

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)

OCTOBER - DECEMBER

2018



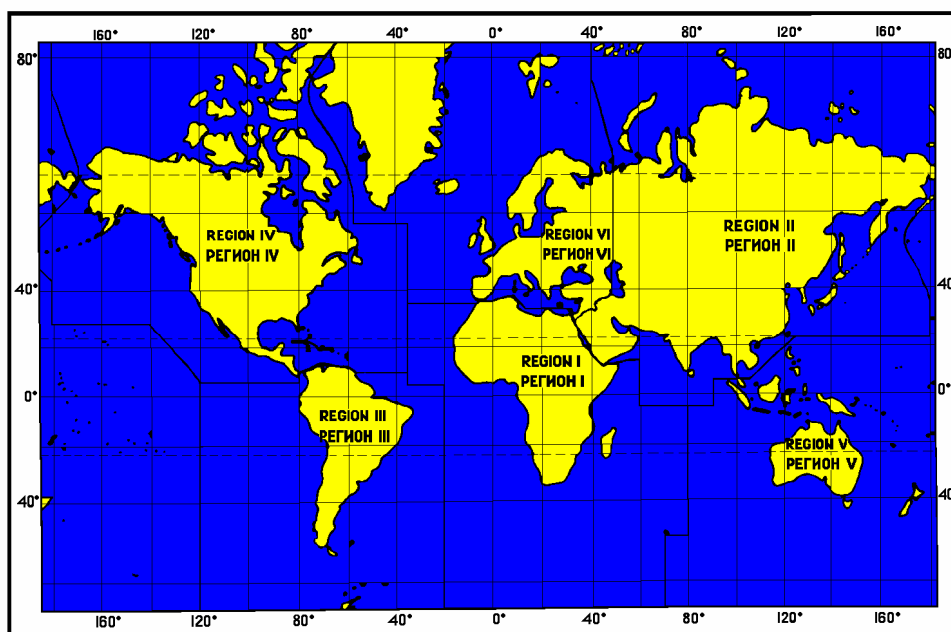
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ОКТАБРЬ - ДЕКАБРЬ

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)

OCTOBER - DECEMBER

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)

ОКТАБРЬ - ДЕКАБРЬ

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 ($J\text{ cm}^{-2}$)	54
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	61
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	66
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	67
List of stations	68

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($Дж\cdot\text{см}^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($Дж\cdot\text{см}^{-2}$)	40
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж\cdot\text{см}^{-2}$)	52
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж\cdot\text{см}^{-2}$)	54
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж\cdot\text{см}^{-2}$)	61
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж\cdot\text{см}^{-2}$)	66
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	67
Список станций	68

PREFACE

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

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

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

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

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

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 pyrheliometric scale - the World Radiometric Reference (WRR).

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

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

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

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

Procedure to Calculate Daily and Monthly Totals

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

Notes

1. It should be mentioned that some discrepancies may occur between solar radiation and sunshine duration values measured under the similar conditions of radiation climate because different types of measuring instruments are used by the World solar radiation network.
2. 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)
10	month (October)	месяц (октябрь)
1810	year, month (2018, October)	год, месяц (2018, октябрь)
TG	monthly total of global radiation	месячная сумма суммарной радиации
MG	monthly mean of daily totals of global radiation	средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации
TD	monthly total of diffuse radiation	месячная сумма рассеянной радиации
MD	monthly mean of daily totals of diffuse radiation	средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации
TQ	monthly total of radiation balance	месячная сумма радиационного баланса
MQ	monthly mean of daily totals of radiation balance	средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса
TS	monthly total of sunshine duration	месячная сумма продолжительности солнечного сияния
MS	monthly mean of daily totals of sunshine duration	средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния
P.N.	polar night	полярная ночь
-	value is not available or is rejected at National Meteorological Service	значение отсутствует или забраковано национальной метеослужбой
-r	value is rejected at WRDC	значение забраковано МЦРД
654)	questionable value as estimated at National Meteorological Service	сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы
873e	value calculated or interpolated at National Meteorological Service	значение, рассчитанное или интерполированное национальной метеослужбой
1583m	value considered outlier to own climate-defined upper limit as estimated at WRDC	значение превосходит климатический предел по оценке МЦРД
125q	questionable value as estimated at WRDC	сомнительное значение по оценке МЦРД
1052i	diffuse radiation value exceeds associated global radiation value	значение рассеянной радиации превосходит значение суммарной радиации
*	data on sunshine duration is presented by a nearby station	данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

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

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

ТАБЛИЦА I. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ ($Дж\ см^{-2}$)
МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY	ALGERIA	MADEIRA			REUNION			LE PORT							
СТРАНА	АЛЖИР	МАДЕЙРА			РЕУНИОН			СЕН-ДЕНИ /							
STATION	TAMANRASSET	PORTO SANTO ARPT			FUNCHAL OBS.			GILLOT ARPT							
СТАНЦИЯ	ТАМАНРАССЕТ	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.			ФУНЧАЛ, ОБС.			ЖИКО, АЭР.							
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1711	982	1784	1544	1181	1373	2105	1138	1184	1721	2204	2119	1825	2337	2276
2	1046	2057	1831	1336	754	1285	1273	—	955	1594	2466	2692	2250	2684	2990
3	2525	2028	1840	2226	1112	551	2034	—	690	1998	2876	2976	2421	2726	3028
4	2227	2037	1836	1804	1155	1063	1831	—	898	1453	2862	2693	2073	2851	2570
5	2228	2012	1858	2131	1276	1398	2027	1212	1198	1439	2534	2405	1759	2761	2941
6	2172	1569	1834	1845	945	1312	1725	849	1146	2342	2684	2230	1868	2513	3029
7	2416	1963	1838	1142	1287	1210	916	510	1064	2337	2805	2941	2169	2428	2984
8	2474	1926	1833	934	1573	827	884	1508	1193	1510	2736	2998	1644	1914	2440
9	2479	1963	—	1115	1337	454	931	1295	852	2031	2843	2366	1639	2098	2633
10	2466	2015	1830	1986	1597	1066	2002	1315	895	2481	2656	2417	2088	1694	2498
11	2447	2097	1849	1844	729	1210	1968	882	876	2584	1417	2868	2596	2286	2361
12	2225	2006	1844	2091	1528	1203	2008	1161	1180	2542	2722	2821	2518	2524	1760
13	1860	1786	1763	1105	1542	1221	1432	1088	1018	2692	2619	2867	2655	2186	2207
14	1884	1827	1603	1782	1475	1346	1892	1169	863	1175	1694	2656	2266	1246	1341
15	2096	1946	1842	1913	1325	1346	1571	1219	1250	1808	1342	2948	2198	1315	1336
16	1962	1577	1862	1821	976	1267	1806	969	999	2001	1590	2464	2438	1904	2136
17	2230	1851	1818	1411	1211	1311	1261	1418	1264	2446	1925	2733	2476	2549	2939
18	2037	1790	1875	1672	1325	1114	1983	1421	1203	2708	2327	2821	2426	2123	3015
19	1872	1115	1834	1604	1271	644	720	1473	636	1812	2827	2698	2488	2533	2734
20	1606	1130	1437	895	1287	1330	524	1484	1253	2471	2526	1779	2527	2227	1280
21	1602	1551	1636	848	784	1257	1896	604	850	2422	2585	2738	2536	2555	2841
22	1953	1807	1808	1526	1155	917	1743	799	733	975	2386	1458	848	1387	2540
23	2170	1498	1834	1883	1401	1205	1787	1347	1348	2130	1639	2613	2385	2380	2653
24	1835	1475	1841	1592	1371	476	987	1309	422	2331	1649	2623	2681	1803	2191
25	2170	1604	1770	1776	1177	577	1365	1246	652	2022	2454	2598	2456	2465	2938
26	2182	1904	1784	1311	349	1425	—	202	1232	1042	2656	2716	1639	1973	2955
27	2252	1643	1821	805	1261	994	—	1178	1236	1482	2031	2169	2304	1461	2954
28	2140	1852	1832	1234	1224	1300	—	1077	1113	2448	2241	2605	2415	2764	2652
29	2149	1838	1774	1439	1333	549	—	1220	491	2406	2808	2536	2285	2353	2994
30	1133	1849	1823	1436	698	1194	—	770	763	2312	2974	2594	2032	2912	2979
31	1203	—	1796	1107	—	857	—	—	263	2246	—	2642	2094	—	2927
TG	62752	52698	55728	47158	35639	33282	47952	33181	29720	62961	71078	79784	67999	66952	79122
MG	2024	1757	1798	1521	1188	1074	1547	1106	959	2031	2369	2574	2194	2232	2552
TS	260.5	249.0	308.0	—	—	—	—	—	—	203.4	224.2	279.2	218.0	207.5	278.5
MS	8.4	8.3	9.9	—	—	—	—	—	—	6.6	7.5	9.0	7.0	6.9	9.0

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY	SPAIN	LOS RODEOS,			FUERTEVENTURA			IZANA			SANTA CRUZ,				
СТРАНА	ИСПАНИЯ	ТЕНЕРИФЕ			АРПТ			ИСАНА			ТЕНЕРИФЕ				
STATION	ARRECIFE	LANZAROTE IS.			LOS-RODEOS,			FUERTEVENTURA,			SANTA CRUZ,				
СТАНЦИЯ	АРРЕСИФЕ,	О. ЛАНСАРОТЕ			ТЕНЕРИФЕ			АЭР.			ТЕНЕРИФЕ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2128	1334	1203	1500	1352	710	2263	1209	1484	2292	2085	1709	2279	1455	1141
2	2132	1242	1387	1359	1387	1014	2321	1492	1404	2461	2114	1755	2194	1136	1134
3	2143	1260	1368	1685	1257	1587	2293	1762	1591	2479	2135	1764	2243	1243	1536
4	1817	716	1378	1685	869	1555	2006	1181	1582	2061	2120	1701	1931	995	1545
5	1511	1081	1358	1300	1328	1488	1692	1730	1557	1186	2055	1704	1211	1258	1484
6	2089	1383	1357	1602	1182	1130	2205	1238	1529	2267	2057	1343	2088	1356	1066
7	2077	725	1228	1415	839	1352	2145	950	1287	2354	2035	1555	2009	770	1313
8	2011	1294	1367	1018	1854	967	2130	1557	1251	2400	2034	1699	1924	1791	1246
9	2058	947	1399	878	1275	1502	1867	1722	1367	2434	2023	1611	1898	1286	1392
10	1605	1303	1373	836	1508	1442	2009	1769	1580	1915	1988	1584	1561	1393	1455
11	1958	1450	1180	1400	1376	1363	2263	1803	1404	2311	1987	1647	2188	1570	1484
12	2123	810	593	1370	599	1550	2233	910	794	2439	1043	1686	2035	1280	1489
13	2134	1458	895	1418	839	1167	2245	1505	1172	2383	1429	1650	2160	825	1456
14	1288	1072	1246	1147	1042	1501	2045	1349	1502	2213	1844	1655	1766	1175	1484
15	1772	1089	1219	676	999	1511	1813	991	1402	2320	1316	1700	1646	1276	1505
16	1911	1333	1284	1032	1466	1464	2105	1704	1408	2341	1619	1695	1917	1091	1415
17	1299	944	1229	1239	696	1393	1349	1041	1471	2387	674	1649	1784	741	1389
18	1468	902	1357	758	884	1459	1120	1164	1567	2069	845	1668	1514	1052	—
19	1305	1572	1293	743	1278	1517	1421	1716	1518	1610	1532	1689	1143	1643	1488
20	1388	1172	1317	1155	1195	1506	1840	1610	1533	2126	1863	1655	1907	1671	1464
21	1897	1222	1317	1152	1031	1348	1949	1707	1231	1223	1219	1651	1634	1076	1302
22	803	334	1354	1335	623	1431	846	668	1546	1124	895	1658	1281	952	1441
23	1309	1177	1191	1328	1246	1152	1414	1120	1450	1609	1581	1315	1857	1674	1145
24	1779	1337	504	1342	1571	566	1598	1502	522	752	1485	769	1412	1550	544
25	1239	1291	1258	1312	1489	1366	269	1097	1503	916	1739	1648	525	1319	1301
26	1379	786	1412	1306	1218	1477	1171	918	1567	924	1509	1671	1340	1342	1482
27	1641	1429	1167	989	1401	1446	1867	1536	1455	605	1766	1659	1293	1565	1480
28	1611	1430	1357	508	1539	1284	1613	1608	1128	1378	1758	1715	615	1486	1446
29	1620	1447	802	546	1594	1218	1509	1611	1484	2140	1739	1759	1278	1557	1380
30	1470	1417	682	1019	1609	434	1672	1480	675	2063	1727	1655	1711	1541	711
31	1411	—	1206	573	—	1387	1321	—	1321	2127	—	1704	1702	—	1501
TG	51260	34957	37281	34735	36546	40287	54594	41650	42285	58909	50216	50323	52046	39069	41560
MG	1654	1165	1203	1120	1218	1300	1761	1388	1364	1900	1674	1623	1679	1302	1341
TS	236.0	197.0	256.0	154.0	96.0	145.0	213.0	177.0	215.0	243.0	229.0	292.0	207.0	163.0	237.0
MS	7.6	6.6	8.3	5.0	3.2	4.7	6.9	5.9	6.9	7.8	7.6	9.4	6.7	5.4	7.6

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	SPAIN ИСПАНИЯ TENERIFE			LAS PALMAS ARPT ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.			LAS PALMAS / MASPALOMAS ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2223	1515	1573	2244	1294	1297	2217	1881	1437
2	2090	1777	1580	2105	1572	1304	2135	1401	-
3	2264	1858	1626	2197	1823	1546	2131	1881	-
4	1933	1025	1567	2191	1471	1589	2057	1535	-
5	1156	1265	1568	1102	1424	1564	1410	1686	1587
6	2209	1402	1104	2022	1205	1300	2087	1306	1256
7	2085	1821	1388	2073	1283	1472	1953	1560	1554
8	2212	1244	1542	2111	1743	1516	2061	1787	1595
9	2186	1722	1485	2063	1380	1578	1788	994	1610
10	1866	1043	1493	1371	1716	1507	2037	1756	1536
11	1993	1166	1515	1690	1432	1490	1913	1581	1443
12	1989	1196	1516	2182	1021	1348	2055	1226	1231
13	2167	679	1251	2201	1252	1419	2066	1149	1474
14	1968	1263	1381	2029	1428	1529	1882	1579	1510
15	2006	1510	1342	1633	1250	1503	1943	1321	1525
16	2127	872	1492	1968	1215	1485	1763	-	1495
17	1877	1181	1418	1801	1086	1427	2063	740	1459
18	876	1269	1523	710	707	1528	1097	-	1558
19	1323	1479	1550	1938	1065	1533	1932	1450	1545
20	1853	1268	1551	1165	1699	1525	1902	1705	1574
21	2042	904	1538	1795	1739	1500	2005	1609	1552
22	1582	1619	1556	1064	623	1527	1110	1106	1576
23	2046	1483	1074	2026	1684	1299	1887	1536	1316
24	1472	1609	690	1522	1561	688	1799	1631	646
25	695	1114	1369	509	1220	1463	484	1600	1485
26	1344	1481	1544	1653	1184	1517	1879	901	1566
27	1607	1583	1581	1020	1383	1544	1558	1024	1563
28	1456	1611	1560	624	1609	1535	1263	1612	1620
29	1160	1591	1437	1161	1607	1393	1616	1614	1323
30	1852	-	881	1085	1598	664	1889	1589	930
31	1202	-	1550	1624	-	1524	1616	-	-
TG	54861	40914	44245	50879	41274	44114	55598	43671	44739
MG	1770	1364	1427	1641	1376	1423	1793	1456	1443
TS	247.0	199.0	271.0	224.0	199.0	267.0	245.0	179.0	248.0
MS	8.0	6.6	8.7	7.2	6.6	8.6	7.9	6.0	8.0

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	HONG KONG ГОНГОНГ KING'S PARK			INDIA ИНДИЯ JODHPUR			SHILLONG			AHMADABAD		CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ		NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН	
DATE/ДАТА	10	11	12	10	12	10	11	12	10	11	10	11	12	10	11
1	1441	1613	1300	1769	-	1724	1847	1263	2087	1607	1876	1573	942	1952	1615
2	2003	889)	1531	1814	1361	1438	1195	997	1900	1539	1780	988	995	1817	1640
3	2038	595	1366	1971	1396	1648	951	1172	1315	1442	1802	1133	917	2032	1552
4	2179	873	1737	1917	1348	1512	1466	1431	1849	1391	1514	1241	1005	2030	1502
5	2286	1501	479	1971	1286	-	-	1088	1943	1495	1545	1204	974	2010	1299
6	2237	1986	940	1926	1336	1551	1639	-	2022	1559	1490	1281	873	1825	1254
7	2217	1648	121	1967	1274	1155	1706	1278	1952	1608	1119	417	839	2013	1487
8	2046	1203	609	1954	1244	1542	1378	1496	1686	1554	1507	1324	860	1854	1575
9	1223	1379	426	1909	1292	1599	1412	1465	1544	1450	1366	1286	930	1777	1594
10	699	712	374	1521	1217	867	1340	1506	1785	1493	803	1357	971	1697	1635
11	775	1480	1268	1822	1210	494	1626	1347	1736	1523	862	1475	743	1569	1660
12	1413	1095	458	1828	1132	735	1577	1099	1698	1436	247	1349	1021	1957	1688
13	1620	1470	1085	1734	1365	707	1228	1466	1800	1341	708	1273	1179	1832	1633
14	1268	1232	494	1909	1421	1166	1002	1123	1701	-	1501	1051	1189	1963	1587
15	1042	363	1290	1850	1464	999	1160	1369	1777	1536	1681	1123	855	1835	1578
16	560	566	841	1759	1422	1926	1392	1301	1491	-	1726	1234	509	1880	1478
17	590	246	1507	1807	1423	1926	1190	604	1724	1516	1591	1139	348	1764	1490
18	614	1194	1490	1825	1466	1163	1546	115q	1719	-	1537	1161	379	1650	1448
19	1164	1368	1378	1907	1452	1566	1603	1126	1735	1540	-	1068	1389	1657	1408
20	980	779	802	1857	1411	1810	1490	1426	1633	1520	1410	941	1252	1766	1279
21	1853	1704	1547	1670	1440	1528	1443	1228	1840	1389	1486	1050	1196	1700	1409
22	1088	762	1352	-	1396	1418	1609	1573	1725	1382	1488	1090	1141	1759	1447
23	867	1661	434	1780	1378	1235	1569	1586	1724	1441	1344	1077	1138	1749	1472
24	1253	1277	390	1758	1314	1056	1586	1471	1688	1426	1014	995	1182	1714	1386
25	1600	275	702	1378	1388	1330	1646	1175	1674	1445	1523	928	1210	1718	1409
26	1454	504	1611	1621	1330	1480	1611	1241	1657	1346	1382	1054	1175	1722	1453
27	1369	553	1006	1563	1368	1357	1624	1413	1621	1249	1231	1028	1100	1718	1485
28	2012	482	1458	1712	1442	738	1628	759	1581	1113	905	1174	1113	1725	1428
29	2128	1334	731	1694	1464	1111	1574	1447	1640	1518	568	1225	1129	1802	1308
30	2110	1720	1223	1587	1423	1166	1584	1588	1634	1448	531	812	1157	1693	1257
31	1593	-	1152	1568	1394	1209	-	1565	1604	-	1404	-	1121	1733	-
TG	45722	32464	31102	55126	42219	40461	44092	38975	53485	43674	40239	34051	30832	55913	44456
MG	1475	1082	1003	1778	1362	1305	1470	1257	1725	1456	1298	1135	995	1804	1482
TS	181.9	123.9	122.0	277.6	259.1	168.7	233.7	189.2	294.0	272.2	179.0	179.2	120.9	278.3	270.5
MS	5.9	4.1	3.9	9.0	8.4	5.4	7.8	6.1	9.5	9.1	5.8	6.0	3.9	9.0	9.0

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA Индия	PUNE			VISHAKHAPATNAM			GOA / PANJIM			MADRAS / МИНАБАККАМ				
	STATION СТАНЦИЯ	BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ			МИНАБАККАМ			
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1838	1604	1307	1438	2021	1487	2407	2119	1620	1767	1991	1636	2079	760	-
2	1787	1650	1275	1919	1808	1564	2382	2050	1728	2120	1822	1674	2017	1625	-
3	1642	1614	1134	2184	1481	1487	2338	2218	1685	2207	739	1699	1825	1511	-
4	1685	1440	1380	1333	1448	1445	2449	2177	1526	2075	1652	1621	263	1527	772
5	1450	1534	1321	1778	1407	1443	2380	1998	1375	1373	1874	1495	568	1841	656
6	1879	1462	1492	2256	1371	1472	2280	2067	1344	1925	1852	1660	1355	1274	1560
7	1839	1611	1362	2223	1862	1405	2318	2073	1549	2098	1827	1600	1331	1282	1288
8	1734	1535	1517	1708	1892	1398	2369	1997	1425	1992	1853	1382	1199	1348	1355
9	1499	1499	1474	2169	1846	1585	2175	1904	1500	1770	1870	1462	1571	1467	1253
10	-	1505	1559	2040	1796	1750	571	1955	1423	1834	1845	1599	1672	1392	1163
11	1697	1472	1528	2149	1865	1681	298	1911	1454	1588	1748	1715	1885	1435	1217
12	1697	1488	1480	1849	1880	1663	1730	1597	1554	1793	1739	1669	1973	1342	1267
13	1535	1398	1488	1873	1840	1616	2015	2036	1530	1701	1756	1629	1586	1769	-
14	1707	1418	1366	1859	1814	1386	1659	1663	1598	1877	1778	1437	1794	1771	1105
15	1657	1406	1197	1931	1872	1348	1356	988	1080	1772	1800	1442	1442	1076	899
16	1718	1484	1345	1860	1897	1509	1730	1936	681	550	1786	1422	1970	1040	232
17	1477	1482	1371	1397	1824	1503	2204	1795	192	1503	1765	1500	791	817	1431
18	-	1303	-	1309	1527	1585	2126	1878	415	1724	1616	1591	1181	1638	1163
19	1626	1198	1569	1750	1259	1691	2182	1968	1792	1970	385	1782	804	1637	1566
20	1596	1158	-	1965	1144	1682	2211	1982	1898	1979	1300	1630	1572	518	1449
21	1494	1265	-	1954	1504	1534	2137	1939	1771	1974	1582	1574	757	187	727
22	1519	1284	-	1824	1647	1484	2044	1710	1745	1954	1701	1552	1712	398	1155
23	1798	1444	-	1970	1810	1441	2072	1663	1651	1862	1623	1548	1764	1146	488
24	1792	1455	-	2043	1731	1355	1987	1864	1637	1827	1404	1567	1747	1491	1428
25	1546	1291	-	1796	1237	1365	1988	1899	1624	1781	1633	1501	1633	1374	1409
26	1578	-	-	1853	1683	1644	2193	1906	-	1794	1599	1397	1505	1358	1503
27	1521	1486	-	1951	1740	1738	2113	1836	1441	1987	1770	1603	1678	1498	1376
28	1748	1492	-	2032	1648	1674	1843	1614	1501	1760	1781	1642	1539	1444	1019
29	1723	1503	-	1987	1699	1627	2062	1763	1663	1906	1755	1638	1805	938	702
30	-	1459	-	1994	1699	1681	2146	1651	1946	2008	1529	1595	1168	1346	923
31	-	-	-	2066	-	1622	2173	-	1935	2009	-	1656	716	-	1310
TG	51416	43386	-	58460	50252	47865	61938	56157	45759	56480	49375	48918	44902	38250	34922
MG	1659	1446	-	1886	1675	1544	1998	1872	1476	1822	1646	1578	1448	1275	1127
TS	-	-	-	239.7	248.2	248.1	239.2	244.6	179.0	236.6	254.3	275.1	-	174.9	-
MS	-	-	-	7.7	8.3	8.0	7.7	8.2	5.8	7.6	8.5	8.9	-	5.8	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA Индия	JAPAN Япония			AKITA			TATENNO			FUKUOKA			KAGOSHIMA	
	STATION СТАНЦИЯ	KODAI- KANAL КОДАИ- КАНАЛЬ	TRIVANDRUM ТРИВАНДРАМ	SAPPORO САППОРО	АКИТА			ТАТЕННО			ФУКУОКА			КАГОСИМА	
DATE/ДАТА	10	10	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	959	-	646	596	457	777	763	472	-	1529	1002	-	1472	1023	1943
2	1031	-	1382	871	880	1431	1239	1073	1953	1537	541	1303	1495	800	1553
3	-	-	1133	1207	808	1608	1164	966	959	1279	551	2038	1531	433	1817
4	509	-	1725	1141	283	1568	801	72	772	605	760	533	1585	701	717
5	-	1048	1393	622	364	1311	1117	538	379	1071	644	-	1569	904	1136
6	-	1033	616	291	328	1220	722	93	1178	309	178	-	1518	149	835
7	-	639	521	907	128	343	973	260	1878	1008	523	-	1340	189	2001
8	776	925	1271	806	376	1695	1136	156	748	1221	560	1790	373	807	1850
9	-	1366	1269	274	394	677	266	561	1200	314	629	1606	731	501	1913
10	-	1583	592	512	898	608	656	331	1716	922	829	562	1434	730	636
11	1835	1496	614	590	416	277	1178	533	382	1071	575	515	1367	174	393
12	1405	1551	1027	666	207	812	549	294	468	437	379	1870	194	525	1195
13	798	1554	1145	599	804	1636	924	200	448	364	683	1770	1272	338	1801
14	836	1491	806	480	402	1430	1189	405	686	1321	1180	1527	1239	798	994
15	1102	1675	1204	621	670	1409	316	514	706	1371	1136	1768	1457	1191	687
16	1038	1423	816	446	383	1049	543	336	1026	1160	539	1227	408	172	631
17	1007	1872	1365	774	156	1149	577	518	822	1208	650	1319	1192	-	1505
18	-	2515	1045	508	400	1597	922	337	1181	869	1147	1411	637	392	1810
19	1231	1490	1460	175	402	1251	229	66	866	460	1124	813	529	872	1755
20	-	1166	1158	633	646	1519	492	443	1238	920	938	1615	841	427	1850
21	1526	2437	1276	499	472	1561	110	621	1728	1163	1105	1791	719	352	1843
22	-	1190	1308	328	304	1507	506	583	1687	249	427	1341	295	706	1584
23	2069	1948	688	998	245	1283	357	495	354	1312	287	551	939	128	1106
24	2048	1828	852	830	526	890	546	509	1060	631	1166	1555	1368	1065	1807
25	-	1218	1117	542	683	1328	935	255	1506	1184	1049	1740	1099	1160	1639
26	-	1905	1069	793	598	1430	863	429	1070	859	777	319	725	117	945
27	1820	2095	409	570	426	138	816	168	772	611	924	1367	930	1161	1731
28	-	1981	761	798	736	632	439	348	973	1084	1155	1231	300	690	1161
29	-	1445	826	547	579	476	641	368	1583	927	1001	1624	1186	787	1672
30	1782	2023	952	673	292	292	646	477	1571	1152	1190	1164	1112	352	1473
31	-	1694	414	283	520	-	581	1453	-	1127	576	-	1149	-	1275
TG	-	48901	30860	19297	14546	33424	21615	13002	33442	28148	24776	40100	30857	19419	43258
MG	-	1577	995	643	469	1078	721	419	1079	938	799	1294	1029	626	1395
TS	-	-	161.0	107.0	76.0	157.0	119.0	50.0	149.0	156.0	156.0	172.0	166.0	91.0	195.0
MS	-	-	5.2	3.6	2.5	5.1	4.0	1.6	4.8	5.2	5.0	5.5	5.5	2.9	6.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ		CHICHIJIMA			NANA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			MACA МАКАО
STATION	KAGOSHIMA														TAIFA ГРАНДЕ
СТАНЦИЯ	КАГОСИМА		ЧИЧИДЗИМА			НАНА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			ТАИПА ГРАНДЕ
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1075	556	1995	996	1338	2135	1405	1211	-	552	-	2145	1966	817	1295
2	1334	374	1778	1317	1341	1692	663	985	1574	902	642	2177	1715	1176	2131
3	1371	337	1767	1176	1413	491	291	917	966	1836	-	2010	767	1198	2169
4	1579	366	2001	1084	1467	469	842	1050	-	1517	-	1904	1524	1248	2211
5	1588	1112	1754	1643	1016	352	934	474	-	1287	606	1945	1262	1531	2293
6	1544	785	1701	1792	1082	1265	1802	1044	1675	1566	1184	2145	1647	1548	2307
7	1516	356	1383	1693	1361	1766	1639	446	2118	1772	730	2254	1681	1480	2129
8	1189	546	2098	1173	1140	2156	1715	598	1545	1845	757	2301	1335	1655	2043
9	1185	299	1321	1576	1379	2085	1666	436	1850	1759	543	2075	1656	1590	1920
10	1564	388	1836	1428	1296	1884	958	312	1682	1055	936	1927	1725	1596	818
11	1498	202	1441	1214	412	551	1458	982	691	1388	-	2083	1486	1489	876
12	184	933	1882	1181	1144	291	1218	421	580	1349	412	2144	1438	1259	1726
13	1095	657	1565	1318	878	956	638	410	1244	1160	692	2141	1844	1572	1403
14	1558	591	1336	1363	1080	1076	1557	1258	892	1577	-	2164	1833	1584	952
15	1504	1262	1977	1061	1289	743	1205	1462	1605	1725	915	2002	1096	1149	1442
16	278	128	1967	1700	949	1680	1127	1478	1636	1622	706	2085	1129	1168	1137
17	1300	990	1793	1537	1411	380	821	833	790	312	792	2043	1756	1417	546
18	1071	1017	1984	1495	1165	1813	1386	1293	1564	1260	-	2091	1467	1425	543
19	771	1086	1853	1694	1395	1750	876	1428	1317	466	-	690	1723	1495	955
20	1434	313	1280	1024	1287	1977	1634	1015	1585	1607	1580	716	1590	1008	558
21	555	325	1727	1145	1288	1795	1356	697	1079	1472	1512	1140	1718	700	1890
22	1192	1208	1525	1540	1400	828	588	1448	2062	856	1151	1377	1722	1361	1635
23	1459	579	1882	741	1470	1533	1323	681	2036	631	545	1883	1616	1000	936
24	998	961	1954	202	659	1015	1347	399	1535	1642	328	1987	1044	1705	1142
25	963	984	1563	1451	985	1976	1146	673	1757	1396	357	1750	1501	1566	1649
26	435	207	1406	1453	1461	1958	1267	267	1931	845	446	835	1656	1537	1240
27	665	1282	1150	892	1084	1405	1583	1082	1674	-	1188	1933	1636	1486	1770
28	156	707	1863	920	710	1658	1401	189	1722	-	549	1891	1363	1606	2022
29	1359	1272	1464	1410	1039	916	1123	279	1379	-	359	1955	1476	838	2087
30	1274	1324	1428	1470	543	1396	1381	374	1040	-	355	1904	1731	933	2069
31		832	1336		792	548		1009	194		477	1737		1190	1351
TG	33694	21979	52010	38689	35274	40540	36350	25151	43979	38537	22943	57434	46103	41327	47245
MG	1123	709	1678	1290	1138	1308	1212	811	1419	1285	740	1853	1537	1333	1524
TS	188.0	104.0	211.0	172.0	167.0	152.0	156.0	86.0	150.0	153.0	76.0	254.0	226.0	203.0	167.1
MS	6.3	3.4	6.8	5.7	5.4	4.9	5.2	2.8	4.8	5.1	2.5	8.2	7.5	6.5	5.4

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MACAO МАКАО		MONGOLIA МОНГОЛИЯ			MUREN			ULAN BATOR			ULIASUTAI			DALANZADGAD
STATION	TAIFA ГРАНДЕ		ULANGOM												ДАЛАНДЗАДГАД
СТАНЦИЯ	ТАИПА - ГРАНДЕ		УЛАНГОМ			МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ			ДАЛАНДЗАДГАД
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1816	1318	22q	731	111	1621	858	210	1810	1082	455	1686	647	131	2397
2	880	1621	1343	880	487	1431	993	640	1783	878	357	1668	1043	622	2386m
3	922	1372	325	756	391	1215	959	655	1797	1148	538	1048	1074	690	2315
4	1208	1592	1274	869	420	701	922	459	1769	1102	539	835	977	447	2300
5	1384	486	966	706	79	1529	791	413	809	1099	553	1690	1019	650	2339m
6	1919	566	1294	320	464	1455	862	562	719	1059	683	1615	1025	660	2302m
7	1779	232	1303	243	408	1021	476	553	766	754	633	1566	642	688	2005
8	1292	666	1258	292	450	1509	795	528	703	903	555	1567	907	662	2157
9	1294	348	1219	443	510	1311	750	278	1401	970	461	1511	659	505	2231m
10	466	338	1179	227	482	1391	689	540	1519	970	580	1502	783	657	2100
11	1427	1282	1195	461	462	1368	748	546	1549	927	578	1473	787	649	1966
12	1334	635	1172	331	436	1252	471	501	1510	752	619	1022	338	643	1992
13	1276	811	1129	662	334	1315	730	456	1521	715	649	1229	933	618	2008
14	1079	796	889	421	353	1329	851	487	1503	867	586	1399	897	564	2015
15	435	1436	981	727	218	1235	689	488	1434	938	565	1188	897	635	1999
16	569	560	751	393	392	1236	364	515	1402	849	552	1325	898	645	1966
17	271	1614	702	541	151	1080	729	486	1317	744	608	1209	782	518	1964
18	762	1558	873	526	386	1112	697	389	1367	873	420	945	648	325	1879
19	1359	938	636	572	195	729	590	471	1314	831	586	728	756	380	1305
20	632	1325	521	599	341	1156	690	478	1184	793	365	875	809	435	1449
21	1457	1531	1031	583	335	328	695	424	1094	778	508	1291	805	469	1822
22	1659	1283	593	517	202	812	323	460	842	740	656	1133	701	628	1892m
23	1655	441	549	448	183	886	371	368	1250	738	561	782	676	601	1861m
24	961	300	1024	329	338	405	618	540	984	749	486	925	739	538	1430
25	259	319	958	247	361	1158	245	518	479	299	664	1024	273	543	1429
26	644	1592	958	343	304	494	397	500	842	551	651	1187	762	594	1742
27	428	960	883	244	349	1090	321	522	1050	713	625	1173	686	627	1733
28	612	1573	774	-	317	1061	552	452	1204	650	623	1170	740	597	1729
29	1425	831	348	-	241	1088	575	466	1205	601	622	1013	660	581	1733m
30	1655	939	472	-	196	1021	452	505	1151	645	647	847	642	589	1308
31		772	423		291	806		502	1169		522	1067		617	1679
TG	32859	30035	27045	14901	10187	34145	19203	14912	38447	24718	17447	37693	23205	17508	59433q
MG	1095	969	872	497	329	1101	640	481	1240	824	563	1216	774	565	1917q
TS	106.4	98.6	186.5	74.4	85.8	235.1	172.6	172.5	231.0	182.7	150.2	217.8	171.0	160.1	-
MS	3.5	3.2	6.0	2.5	2.8	7.6	5.8	5.6	7.5	6.1	4.8	7.0	5.7	5.2	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	MONGOLIA МОНГОЛИЯ DALANZADGAD			REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ GANGNEUNG			SEOUL			ANMYEON-DO			BUSAN			МОКРО МОКПО
	ДАЛАНЗАДГАД	ГАННЫН		СЕУЛ		АНМЕНДО		БУСАН		МОКПО						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	902	1102	1942	1528	1033	1510	1395	988	1190	-	721	1770	1614	716	1816	
2	1439	1054	2035	1523	784	1884	1352	559	1965	-	749	1868	1616	1100	1532	
3	704	566	1987	1505	438	1849	1359	65	1986	-	112	2045	1536	357	2051	
4	1724m	621	693	1488	221	1588	1341	333	1807	-	551	1314	1590	291	1828	
5	1490	746	166	804	828	274	1109	633	318	-	839	247	1488	1174	168	
6	1517	1100	143	1077	562	686	785	777	631	-	824	506	1426	432	548	
7	1451	1115	1916	198	1136	1565	405	1091	-	-	625	1827	626	761	1928	
8	1434	1104	1865	120	1190	1528	131	1075	1457	-	893	1928	98	1222	1571	
9	1174	1062	1529	1279	1165	889	975	1057	960	-	1097	929	1063	1251	827	
10	1382	939	1814	1091	1072	1030	1114	946	1678	-	1078	996	1445	1223	1430	
11	1381	1043	1950	730	226	1542	372	359	1679	-	481	1488	1105	273	1511	
12	1332	1067	1866	625	1097	1767	1212	1042	1837	-	1064	1951	481	1240	1912	
13	1170	1005	1748	696	804	1678	1170	583	1828	-	561	1256	1105	1200	1865	
14	1164	654	1771	416	1106	1608	1161	1040	1576	-	1086	1673	1407	1261	1443	
15	1326	995	1595	1105	1099	1126	955	883	1406	-	944	1695	1319	1192	1629	
16	1332	1059	971	511	524	1315	828	319	1031	-	466	758	458	246	709	
17	1308	738	285	666	1005	1644	917	892	1713	-	808	1588	1290	959	1674	
18	1112	795	391	964	857	1337	749	767	1614	-	861	1710	492	1126	1629	
19	906	895	1457	914	970	1623	783	929	1750	-	949	1718	1228	1022	1775	
20	1190	829	1701	1160	888	1597	1103	878	1687	1232	789	1810	1371	345	1645	
21	1248	930	1678	287	946	1577	295	582	1683	180	527	1806	532	678	1703	
22	717	1067	1314	1263	916	1213	1082	893	999	1017	828	1150	1414	1055	867	
23	1201	1059	571	1224	929	768	1076	958	967	1099	1020	1314	1327	821	1068	
24	1182	1051	1625	589	1128	1364	338	1050	1651	742	908	1745	431	1289	1701	
25	482	1007	1592	953	722	1356	790	567	-	924	431	1679	1213	1123	1604	
26	1038	769	570	1172	976	300	1005	997	-	1136	1007	321	1132	881	214	
27	1135	1088	1581	1050	1133	1160	462	1044	-	765	950	1119	1298	1265	1519	
28	1072	1056	1140	850	1116	666	968	1036	-	893	930	1569	1140	1282	1491	
29	1119	1034	1360	698	1144	984	281	1057	-	300	994	1178	1097	1287	1387	
30	1102	839	1572	1149	1129	1455	1022	1048	-	1145	1093	1725	1112	1254	1482	
31	1010	1559	1117	1117	1451	1451	916	-	-	-	1034	1633	893	1187		
TG	35734	29399	42387	27635	28261	40334	26535	25364	45035	-	25220	44316	33454	29219	43714	
MG	1191	948	1367	921	912	1301	885	818	1453	-	814	1430	1115	943	1410	
TS	-	-	238.7	185.5	217.8	241.9	177.6	199.9	-	-	-	245.8	214.0	194.0	237.3	
MS	-	-	7.7	6.2	7.0	7.8	5.9	6.4	-	-	-	7.9	7.1	6.3	7.7	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ МОКРО			RUSSIA РОССИЯ ОЙМУЯКОН			YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA		
	МОКПО	ОЙМУЯКОН		ЯКУТСК		ЕКАТЕРИНБУРГ		ОМСК		САМАРА								
DATE/ДАТА	11	12	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	12			
1	1594	794	494	140	964	258	49	536	390	83	649	359	158	1364	388			
2	1551	1048	502	215	602	57	48	892	103	137	679	154	222	985	151			
3	1330	446	705	205	465	236	53	504	124	151	930	303	117	615	143			
4	1469	358	446	208	460	359	38	746	65	94	1186	269	282	624	43			
5	1436	1089	405	263	388	259	51	175	139	111	1056	76	143	811	138			
6	1202	349	514	262	218	198	65	113	169	84	1149	155	280	701	304			
7	401	452	934	222	874	228	65	150	132	221	348	135	144	991	54			
8	160	730	907	194	266	271	40	239	149	148	747	111	330	1206	74			
9	1022	1169	483	270	234	241	59	488	500	30	891	436	327	225	66			
10	1342	716	337	257	236	288	45	803	432	194	454	469	324	806	101			
11	506	219	234	244	187	213	38	306	310	108	487	370	268	1049	110			
12	1368	682	613	129	187	125	36	555	403	90	577	364	215	1136	215			
13	1375	654	505	116	257	133	46	334	273	102	793	244	82	952	38			
14	1331	1006	409	103	220	107	35	279	472	174	754	508	96	1062	110			
15	1103	1146	327	198	229	161	45	400	288	217	718	317	123	470	71			
16	463	413	337	173	259	148	46	241	102	78	942	112	192	924	216			
17	1401	885	363	83	137	115	44	135	97	88	624	197	163	973	111			
18	342	1085	289	52	424	96	43	590	112	112	224	326	109	1087	97			
19	1133	710	227	120	258	99	32	69	90	153	209	243	153	909	63			
20	1319	401	245	69	136	96	30	488	80	208	217	99	267	451	75			
21	535	537	199	158	294	86	34	124	66	147	373	154	210	383	160			
22	1271	640	415	27	255	121	36	363	261	33	195	161	136	712	158			
23	1180	1118	478	24	418	102	33	596	173	117	324	443	205	358	95			
24	627	1162	219	124	165	120	46	146	171	164	731	219	315	331	101			
25	1081	519	153	42	284	93	50	569	178	195	423	364	296	68	74			
26	1166	690	219	50	294	113	56	239	204	168	831	194	300	214	75			
27	1173	783	223	62	189	87	33	384	168	50	230	131	281	368	113			
28	1036	403	259	58	422	82	36	267	320	61	60	294	205	66	85			
29	1049	876	68	31	152	109	57	445	154	161	78	56	169	213	278			
30	1029	1104	128	36	411	54	43	211	176	176	479	234	90	714	307			
31	1175	300	217	217	48	169	48	169	84	340	243	243	814	303				
TG	31995	23359	11937	4135	10102	4655	1380	11556	6301	3939	17698	7497	6445	21582	4317			
MG	1067	754	385	138	326	155	45	373	210	127	571	250	208	696	139			
TS	198.7	142.8	67.4	74.8	60.2	72.4	13.6	72.4	59.5	45.4	115.8	53.2	62.3	152.2	26.0			
MS	6.6	4.6	2.2	2.5	1.9	2.4	4	2.3	2.0	1.5	3.7	1.8	2.0	4.9	8			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ						CHILE ЧИЛИ							
STATION СТАНЦИЯ	PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			IRKUTSK ИРКУТСК			YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК							
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	568	264	1278	79	131	362	589							
2	1314	410	1214	603	303	1089	559							
3	1089	768	-	750	350	1080	207							
4	805	412	193	297	393	442	55							
5	1318	501	323	507	372	386	416							
6	1220	657	110	610	319	879	444							
7	1155	242	725	452	423	725	367							
8	1324	694	1202	506	330	778	488							
9	935	642	1090	725	330	111	489							
10	950	696	1146	442	368	241	513							
11	1252	118	965	188	191	474	515							
12	599	126	856	184	380	477	520							
13	1231	172	1106	617	206	699	668							
14	1204	228	1104	483	323	466	664							
15	1118	160	1116	478	250	690	492							
16	560	423	898	375	208	176	427							
17	394	484	1015	524	252	627	360							
18	805	43	929	578	195	441	434							
19	641	-	646	509	389	618	268							
20	797	285	200	271	343	611	521							
21	811	167	308	402	249	583	679							
22	761	109	900	376	298	467	503							
23	884	210	617	323	275	731	181							
24	844	198	220	364	293	550	484							
25	804	171	673	73	251	403	538							
26	134	270	421	347	310	666	238							
27	695	548	540	411	292	340	486							
28	290	76	812	336	276	367	288							
29	129	292	889	353	332	579	495							
30	610	321	-	353	290	522	240							
31	394		669		345		484							
TG	25635	10021	23694	12516	9267	16580	13612							
MG	827	334	764	417	299	553	439							
TS	184.1	74.8	182.6	95.9	89.3	146.0	120.7							
MS	5.9	2.5	5.9	3.2	2.9	4.9	3.9							

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	ARGENTINA АРГЕНТИНА									CHILE ЧИЛИ					
STATION СТАНЦИЯ	LA QUIACA OBS.			PIJAR OBS.			BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			USHUAIA УШУАЯ			ARICA АРИКА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	3075	2943	3519	1717	2341	2787	1376	2895	2432	1284	1934	1041	1797	1695	3216m
2	2978	3210	3551	2553	2774	1921	2394	1112	3066	1170	1382	2786	1853	1847	3094m
3	2604	3089	3588	2575	1716	3259	2347	2599	2848	1282	2136	1139	1717	2298	3149m
4	2564	3103	3694	2351	2873	2243	2309	2970	3101	607	2110	2242	2134	2551	1483
5	2220	2878	3660	2094	467	2462	2290	1920	-	1186	1896	2662	1995	2535	2779
6	2461	2875	3444	2596	1236	1973	2384	2352	3066	962	1759	2722	1805	2502	3116m
7	2483	2381	3267	2603	2666	2990	2435	2707	2899	1475	1138	3110	2182	2344	3132m
8	3106	3093	3175	2529	3029	3180	2054	2987	3225	1222	1894	1897	1945	2093	1957
9	2984	3279	2580	2573	2553	2878	2167	2265	1785	1112	2359	2295	2076	2110	1389
10	2800	3293	-	2587	2627	2947	2507	110	3126	1740	2262	1476	1315	2283	1051
11	2516	2795	-	697	461	2834	475	1147	237	976	1702	1821	980	1993	1936
12	3176	3207	-	1581	927	1435	632	1049	3072	1147	2533	1696	1591	2223	1930
13	3105	3511	-	2773	2962	2821	2354	1005	236	839	1415	1616	1286	2105	922
14	3088	3540	-	1833	3210	3342	2497	3020	2242	2204	1691	1805	1800	1833	1499
15	3100	3486	-	2851	3178	3039	2569	3001	3159	343	1456	2098	1790	1927	1863
16	3064	3105	-	2761	2010	2386	2583	2023	2915	402	2712	2789	2183	2422	1958
17	3183	2996	2184	2697	2785	2559	1826	1187	944	1362	1913	1631	1537	2604	3281m
18	3178	2489	2423	1365	3313	692	1704	3167	2169	2415	2191	2502	1937	2057	2904q
19	2605	2394	3261	529	3250	1790	2316	3153	2301	2405	1919	3440	1877	2177	960
20	2626	3080	3437	645	3148	2640	707	3110	1883	2018	2043	1631	1663	2087	1989
21	2365	3010	3046	1952	3062	3351	1018	3131	2607	1905	2628	2805	1378	2549	1739
22	2644	3525	-	447	1318	3284	1778	947	3107	2193	2129	1955	2193	2371	1371
23	2831	3275	-	568	3274	3277	2674	1170	3102	2512	1986	1888	2391	2346	3233m
24	3063	2785	-	669	3121	3343	701	2836	3147	1341	2951	1638	1930	1972	2670
25	2907	3096	2995	319	2908	3249	1225	2822	3202	2602	2438	2778	1839	2430	2225
26	3138	3054	-	1923	376	3009	1484	1981	3103	1569	2325	1667	2109	2496	1799
27	2832	2932	-	2025	1020	733	2479	1125	1358	1778	1936	1447	2164	2223	2775
28	3239	3123	-	2381	3025	2904	2277	2533	2608	1954	3122	2063	1903	2520	2491
29	3242	3202	1530	2149	2849	3192	2346	1299	2275	2548	1036	1332	1732	2696	2406
30	3177	3608	-	1836	2975	1526	466	2232	2704	2175	2544	1530	2072	2538	924
31	2721		-	1585		2703	1495		3217	2402		1480	2309		-
TG	89075	92357	-	57764	71454	80749	57869	63855	77641	49130	61540	62982	57483	67827	67416q
MG	2873	3079	-	1863	2382	2605	1867	2129	2505	1585	2051	2032	1854	2261	2175q
TS	305.8	304.2	275.1	209.9	266.3	287.8	193.9	207.4	248.8	-	-	-	172.3	231.7	248.9
MS	9.9	10.1	8.9	6.8	8.9	9.3	6.3	6.9	8.0	-	-	-	5.6	7.7	8.0

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ									GUIANA ГВИАНА					
STATION	ANTOFAGASTA			QUINTA NORMAL			PUERTO MONTT			COYNAIQUE			SAINT LAURENT		
СТАНЦИЯ	АНТОФАГАСТА			КВИНТА-НОРМАЛЬ			ПУЭРТО-МОНТ			КОЙАЙКЕ			СЕН-ЛОРАН		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	37q	1943	3036	385	2815	2361	574	1136	3216	1075	2062	2588	1865	1361	1975
2	-	2407	3099	2375	653	2925	1658	967	3094	1184	1982	2589	2184	1413	1877
3	1078	2779	3024	2359	2653	2744	1530	722	3149	724	1337	2348	2461	1915	1466
4	2176	2825	2930	-	2945	2924	2267	-	1483	1588	1250	2348	2033	1962	1619
5	1980	2824	3127	2210	2992	824	2280	-	2779	1406	1275	2725	2471	1804	1649
6	767	2792	3129	2393	2868	2672	761	-	3116	1160	2397	2726	2300	1955	392
7	2185	3006	3153	2418	2992	3170	482	2753	3132	1217	2273	2663	2155	1924	1190
8	2291	2902	3140	1542	2978	3113	1155	638	1957	1005	1498	2663	2158	2212	1693
9	2443	2580	3047	1739	2961	2496	1442	737	1389	1248	1996	2193	2546	1537	1553
10	2492	2599	3111	1373	2566	3281	2459	1657	1051	1643	1489	1969	2359	2049	1156
11	660	2758	3075	918	3048	3194	1692	2114	1936	1763	1620	1680	2254	2005	348
12	870	2949	3096	1959	2879	2994	1448	2955	1930	1539	2331	1848	2121	1967	1378
13	2031	3007	2972	1670	949	3058	1976	786	922	860	2317	1849	1843	1427	1567
14	2290	3004	2958	1703	2300	3232	975	883	1499	726	1473	2184	1918	947	1750
15	2620	3021	2560	2584	2971	2412	1390	3116	1863	1305	1552	2185	2322	1414	1697
16	2692	2884	2121	2573	3039	3231	389	1443	1958	847	1842	1850	1739	1117	1219
17	2622	3002	2692	530	3061	3241	1126	1587	3281	323	2201	2790	1968	1766	1157
18	2500	2632	2848	2287	3016	3195	2167	1135	2904	361	1629	2791	2073	1582	1446
19	2438	2354	2856	2514	3149	3164	1970	1107	960	483	1071	1906	2132	724	1835
20	2133	2742	3104	2646	3111	3134	1754	1280	1989	1130	876	2759	1741	1161	1451
21	1332	3019	2831	2722	3110	3279	1556	350	1739	1350	636	2760	2059	1610	1932
22	2468	2766	3128	2581	3086	3208	2682	2216	1371	1559	1338	2748	2120	1942	1006
23	2816	2808	3009	2044	2990	3188	1921	2085	3233	1871	2040	1254	2424	2002	1492
24	2465	2703	2800	1703	2988	3196	891	2975	2670	2120	2040	1827	2382	1602	1892
25	2664	2592	2860	1899	3064	3161	2194	3024	2225	2099	2431	2590	1760	1351	1884
26	2284	2814	2838	1578	3078	3214	918	3074	1799	945	2431	2591	1924	1222	688
27	2401	3005	2496	2628	3113	3179	1141	2466	2775	1921	2407	2550	1845	1304	1125
28	2267	2816	2796	2221	3135	3241	1008	2189	2491	1064	2525	1996	1724	800	1936
29	2388	3038	2765	1441	3063	3273	760	690	2406	2166	2525	1250	1841	1454	1476
30	2833	2818	2803	1306	3060	3285	2194	3075	924	1982	2422	888	2114	1807	1630
31	2637	-	-	2266	-	-	2827	-	875	2272	-	1498	1901	-	1684
TG	64955	83389	90317	60519	84633	92575	47587	52400	66116	40936	55266	68606	64737	47336	45163
MG	2095	2780	2913	1952	2821	2986	1535	1747	2133	1321	1842	2213	2088	1578	1457
TS	200.3	275.1	312.9	218.0	304.3	325.3	146.6	164.2	221.6	188.2	213.6	234.3	222.9	161.6	158.3
MS	6.5	9.2	10.1	7.0	10.1	10.5	4.7	5.5	7.1	6.1	7.1	7.6	7.2	5.4	5.1

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	GUIANA ГВИАНА								
STATION	SAYENNE / РОСНАМБЕАУ			SAINT GEORGES			MARIPASOULA		
СТАНЦИЯ	КАЙЕННА / РОШАМБО			СЕН-ДЖОРДЖ			МАРИПАУЛА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2318	1810	2062	-	1610	1390	2352	2150	1631
2	1680	2197	1459	-	1846	1253	1808	2100	1693
3	2223	2231	1275	2105	1768	295	2180	1950	660
4	2101	2272	1327	2107	2039	824	2233	2000	1196
5	2467	1896	978	2171	1589	499	2507	2038	1599
6	2374	1561	308	2143	2175	1099	2442	2178	1370
7	2471	2242	1321	2061	1937	760	2216	1862	1394
8	2439	2058	1634	2172	2125	1153	2062	2150	868
9	2488	1906	1418	2091	2108	1073	2155	1850	1445
10	2442	2316	1639	2115	1741	1298	2397	2000	1788
11	2391	920	462	2271	1000	573	2299	2050	1610
12	2337	1623	681	2193	1901	736	2286	2226	1139
13	2347	2189	1284	1859	1714	728	2344	1942	703
14	1910	878	1791	2468	841	1780	2270	1283	1785
15	2166	1625	1878	1869	1794	1417	2165	1406	1641
16	2400	1879	2018	2400	1780	1125	2183	1833	1562
17	2145	2314	1608	1772	1924	1231	1991	2037	1320
18	2247	1102	1588	2247	1553	1374	2203	1899	1817
19	2055	1368	1394	2210	1768	707	2196	1818	1458
20	2050	1931	988	1881	1721	1115	1607	1521	1374
21	2326	1728	1322	2374	1818	1327	2208	1858	1325
22	2285	1708	938	2021	1600	858	2145	1954	1300
23	2385	2051	1736	2402	1679	891	2358	2093	1850
24	2231	1661	1641	2137	1164	1863	2195	1648	1543
25	2520	1449	1479	1763	1367	1400	2223	1582	1889
26	2002	290	694	1498	488	657	2004	1109	1046
27	1979	1359	598	2192	906	641	1912	1424	870
28	2100	693	1920	2180	1247	1872	1851	1622	1984
29	1808	1303	1985	1925	292	1997	2089	958	1886
30	2284	1249	1548	2036	1470	2113	2214	1510	2198
31	2231	-	1371	2086	-	1721	2250	-	2053
TG	69202	49809	42345	64939	46965	35770	67345	54051	45997
MG	2232	1660	1366	2095	1566	1154	2172	1802	1484
TS	261.0	178.6	135.1	227.6	151.9	107.4	236.3	175.4	137.7
MS	8.4	6.0	4.4	7.3	5.1	3.5	7.6	5.8	4.4

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

COUNTRY	AUSTRALIA									PHILIPPINES					
СТРАНА	АВСТРАЛИЯ									ФИЛИППИНЫ					
STATION	ROCKHAMPTON ARPT			ALICE SPRINGS ARPT			GERALDTON ARPT			KALGOORLIE ARPT			ADELAIDE ARPT		
СТАНЦИЯ	РОКГЕМПТОН, АЭР.			АЛИС-СПРИНГС, АЭР.			ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.			КАЛГУРЛИ, АЭР.			АДЕЛАИДА, АЭР.		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2349	2281	2744	2321	2052	1152	2363	1512	3324	909	2481	-	1227	1409	1806
2	2545	2724	2914	1863	1468	-	-	1884	3326	1324	2396	2948	1503	2766	2684
3	2615	2534	2626	2603	2699	1271	2253	1898	2959	1638	1798	3024	1104	2530	2801
4	2587	2812	-	2705	2522	-	2250	2240	2927	1349	2275	3104	1526	1811	2684
5	2367	2903	2773	-	1198	2599	2409	2227	-	-	2422	3261	2577	2294	3328
6	2023	2761	1311	1729	2548	3334	2625	2786	2603	-	2437	2798	1295	2170	3280
7	-	2803	1253	2593	747	2874	2165	-	3343	840	3179	3427	2237	2584	1975
8	2227	2191	1016	1633	-	3222	2437	-	2652	-	3098	2568	1811	-	914
9	2087	2922	2096	1806	3051	3275	2354	2733	3242	2684	2797	2167	612	3099	2550
10	2514	2849	2053	2715	-	-	2081	2354	1979	-	816	-	1716	3103	2717
11	2532	3033	2140	1368	3234	3222	2262	1711	2698	-	1792	3020	2590	3119	2844
12	822	3019	2193	2297	2947	-	-	2925	2714	2452	3089	2916	1907	1972	2395
13	980	3018	1049	2585	-	-	2085	-	-	1624	3082	-	2398	2267	2079
14	2443	2614	2073	2526	-	-	2533	3129	-	1380	3005	-	796	2613	1377
15	-	2901	798	2557	-	3411	2819	-	-	2451	2959	2788	1181	3153	3255
16	-	2894	578	-	611	3380	-	2986	-	-	1968	3250	805	3222	1825
17	1782	2798	2166	-	763	3268	2651	2631	-	2574	2634	782	849	3167	2564
18	2375	2668	1923	-	1732	3207	2075	3092	-	2492	2720	2841	1630	3279	1051
19	-	1558	2137	2111	-	-	2300	3072	-	2921	2377	3325	526	1640	2922
20	2016	2527	2802	2880	2417	3188	2863	-	3298	2932	-	-	2771	944	2842
21	2660	2914	2757	2985	707	3039	2229	-	2849	2894	3255	3395	2845	1798	3099
22	2193	1746	3007	-	3006	3267	2713	-	2490	2909	2909	-	2421	2930	2954
23	2253	-	1551	2955	3100	3468	-	2649	902	2703	-	-	2625	3023	3456
24	2556	-	2986	2616	2843	3449	1663	3105	3223	-	3298	-	2722	1206	3457
25	2856	1976	3123	-	3212	3384	2777	3005	2207	2134	2970	-	2819	3128	3437
26	2771	3067	3197	2624	-	2815	2756	3192	2718	2259	2955	1435	2951	2827	3427
27	2641	2658	2715	1711	-	3256	2804	-	3320	2602	-	-	2454	1308	3048
28	2757	-	2909	1754	-	3314	2917	-	3162	2824	-	-	2071	2397	1837
29	-	2946	2690	496	3223	3048	-	3129	3355	2774	-	-	3010	3170	1211
30	826	2759	3118	-	1907	3223	-	3262	3289	2569	2997	-	2932	3314	2688
31	977	-	2988	1060	-	3257	947	-	3273	-	-	3285	2815	-	3409
TG	67668)	79862	69942	67803)	65696)	94192)	73570)	79317)	88758)	69060)	78851)	-	60726	74734	79916
MG	2183)	2662	2256	2187)	2190)	3038)	2373)	2644)	2863)	2228)	2628)	-	1959	2491	2578
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY	AUSTRALIA									PHILIPPINES		
СТРАНА	АВСТРАЛИЯ									ФИЛИППИНЫ		
STATION	WAGGA WAGGA			MELBOURNE ARPT			CAPE GRIM			QUEZON CITY		
СТАНЦИЯ	УОГГА-УОГГА			МЕЛЬБУРН, АЭР.			КЕЙП-ГРИМ			КЕСОН-СИТИ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2404	2530	-	2376	1559	3243	1919	1368	2431	2051	1603	1479
2	2255	-	2514	1367	1598	2269	1564	1608	2641	913	1387	1289
3	770	-	3256	932	2392	1617	1825	2265	1640	1202	1436	1744
4	1282	2936	3319	1062	2093	2435	882	1439	2556	1678	2032	738
5	2450	935	3165	-	1528	3182	-	843	3314	1996	1810	1000
6	2537	1355	3266	2184	1052	-	1969	938	2987	1694	1788	1769
7	-	411	3221	1626	2104	2538	2075	2658	2172	1308	1293	1301
8	2542	-	2978	1849	-	1242	1342	2152	1620	1510	1770	1845
9	1170	2753	1848	505	1294	893	1918	2684	2570	1315	964	1164
10	2073	3141	2375	2338	-	3022	-	2000	3015	1262	1713	1319
11	2672	3141	2895	-	3137	3419	1602	3075	3331	1585	1741	1387
12	2690	2814	2514	-	-	-	2290	1627	1583	1582	1664	1742
13	1753	925	1170	2607	1668	-	2295	1037	265	1709	1014	776
14	2317	1931	2873	2320	-	1488	1824	2361	1339	877	2107	711
15	2609	3195	2090	1879	-	1796	1686	-	998	1054	1789	1089
16	1035	3214	2824	538	3150	1687	432	2921	940	1088	1596	937
17	1557	2848	3264	1974	3225	-	1203	3233	2592	1456	1474	783
18	2268	3209	3222	1364	3191	2138	1279	3244	1733	1380	1194	1436
19	-	2743	2400	2330	2856	1557	1576	2703	1204	1894	1627	1247
20	1399	2302	3168	1044	-	1116	2300	613	2696	1729	985	983
21	2838	2343	3306	2086	-	1270	1963	-	2721	1145	351	799
22	-	1702	2832	2714	1911	2642	2299	-	3396	1677	1010	1031
23	2450	1181	3386	1406	664	-	2297	2507	2633	1689	1186	114
24	-	2176	3389	2317	1208	-	2627	3192	3463	1440	997	594
25	2853	2956	3367	2690	1950	-	1861	2451	3425	1634	1290	1231
26	2890	-	3395	1953	2604	3383	2614	2966	3008	1727	1558	897
27	2881	1560	3288	1639	1874	2990	2161	2764	2302	1295	1583	1069
28	2611	1329	2484	-	2315	1930	2023	2711	2802	1558	1102	499
29	-	3195	3036	2823	2015	-	-	3155	2787	1635	1130	208
30	-	3300	1134	2742	2991	773	1631	2110	3482	248	1213	437
31	2983	-	1138	1579	-	3108	-	-	3400	1755	-	552
TG	68558)	69375	85888	57688	63103)	67038)	56784	67361	75046	45086	42407	32170
MG	2212)	2313	2771	1861	2103)	2163)	1832	2245	2421	1454	1414	1038
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163.1	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRIA АВСТРИЯ WIEN / НОНЕ WARTЕ			GROSSENZERSDORF			SALZBURG/FREISAAL			BREGENZ			INNSBRUCK ARPT		
	СТАНЦИЯ ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ			ГРОСЭНЦЕРСДОРФ			ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			БРЕГЕНЦ			ИНСБРУК, АЭР.		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1122	419	115	995	547	166	165	489	348	189	789	509	226	488	501
2	906	820	147	924	772	187	848	337	183	1064	620	85	1565	513	154
3	856	316	172	790	396	172	312	183	296	425	799	90	750	540	512
4	1471	183	302	1361	239	408	1568	292	143	1504	304	204	1594	981	414
5	1477	225	586	1428	322	549	1594	668	163	1384	605	211	1570	925	291
6	1324	679	253	1283	758	277	1384	723	62	1036	445	140	1131	553	446
7	926	706	411	1025	742	391	203	762	471	1226	668	370	479	863	300
8	1252	258	269	1156	285	274	1093	637	550	1373	539	175	1473	744	620
9	1289	212	286	1220	491	332	1433	383	117	1269	516	85	1461	382	227
10	1282	69	286	1223	97	293	1439	845	100	1270	419	117	1455	874	135
11	1239	218	250	1206	215	241	1451	818	132	1021	751	218	1328	865	455
12	1279	108	221	1231	257	329	1349	857	73	1317	720	566	1389	806	487
13	1220	200	91	1166	211	94	1236	406	588	1301	164	566	1367	691	612
14	1242	755	89	1184	700	116	1246	660	285	1314	198	508	1393	842	612
15	981	583	206	945	640	239	919	293	155	1257	334	492	1316	807	441
16	1145	680	368	1111	665	414	1274	705	209	1148	200	95	1201	648	414
17	783	710	183	808	673	214	1240	781	373	1184	685	159	1227	714	427
18	900	366	287	717	354	353	1156	764	594	893	225	532	1080	672	588
19	975	228	368	956	225	407	1092	385	263	648	354	105	1187	494	254
20	759	62	110	834	88	185	501	753	214	526	530	261	1157	712	561
21	408	76	230	428	83	198	816	218	260	637	207	30	844	732	263
22	1013	101	216	871	96	200	1221	614	164	898	588	105	1224	412	269
23	462	86	361	471	79	331	777	477	70	828	344	54	909	486	212
24	139	145	246	130	162	208	106	177	75	176	285	85	329	396	274
25	782	87	146	777	112	160	794	275	134	1058	301	483	1128	401	491
26	922	70	532	853	61	482	1137	135	582	876	116	470	1079	163	587
27	172	90	231	174	113	224	142	102	580	116	114	350	177	141	581
28	269	593	346	369	562	318	204	665	483	151	573	140	230	707	419
29	378	571	148	476	571	180	549	682	123	245	323	38	371	537	563
30	902	418	246	879	433	228	683	242	41	242	167	31	493	316	153
31	974	468	468	886	886	371	525	43	300		64	829			89
TG	28849	10034	8170	27877	10949	8541	28457	15328	7874	26876	12883	7338	31962	18405	12352
MG	931	334	264	899	365	276	918	511	254	867	429	237	1031	614	398
TS	197.7	66.5	53.3	186.4	68.7	46.6	165.3	106.4	37.5	166.4	76.3	56.5	189.6	123.9	80.1
MS	6.4	2.2	1.7	6.0	2.3	1.5	5.3	3.5	1.2	5.4	2.5	1.8	6.1	4.1	2.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRIA АВСТРИЯ GRAZ UNIV.			SONNBLICK			KLAGENFURT			AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА GRACIOSA ARPT			ANGRA DO HEROISMO OBS. АНГРА-ДУ-ЭРОЙМУ, ОБС.		
	СТАНЦИЯ ГРАЦ, УН-Т			ЗОНБЛИК			КЛАГЕНФУРТ			ГРАЦИОЗА, АЭР.			АНГРА-ДУ-ЭРОЙМУ, ОБС.		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	943	491	442	697	245	430	845	261	395	1053	1184	389	1532	643	204
2	1033	629	179	1590	331	332	1221	194	298	1383	778	468	-	681	433
3	780	210	432	1400	719	596	1326	349	516	1702	1037	494	1707	961	486
4	1514	210	588	1833	659	547	1535	277	495	1754	683	837	1662	1040	976
5	1510	263	316	1787	441	491	1433	300	342	1256	1074	935	933	1217	1054
6	1359	335	157	924	391	446	1221	370	342	764	1040	636	1586	1179	971
7	1168	363	378	920	676	524	658	428	234	1001	634	930	1586	688	963
8	622	763	239	1267	852	557	1085	482	377	1309	954	-	1607	997	1030
9	1290	332	319	1386	556	385	1157	427	263	669	566	906	560	274	808
10	1356	396	302	1692	1038	322	1159	726	375	1529	710	435	1336	760	390
11	1338	870	530	1283	608	480	1096	796	380	974	765	381	687	861	336
12	1334	814	364	936	989	350	1097	876	570	880	744	743	-	957	907
13	1243	566	61	1611	683	387	1140	516	306	1407	945	390	1584	460	131
14	1250	513	182	1246	1007	743	1046	513	245	886	992	250	685	1119	172
15	733	333	467	173	945	306	411	755	557	1531	562	652	1627	523	741
16	1078	645	462	1341	1030	542	481	559	389	1472	875	581	1226	788	666
17	432	555	376	1093	932	522	291	739	430	1276	917	171	1213	1070	136
18	1011	202	547	1041	888	752	832	158	443	1508	372	651	1258	394	828
19	942	103	309	1465	594	403	794	251	208	1228	839	661	1595	760	436
20	1176	179	227	1400	469	460	1140	371	327	1243	794	309	1048	837	269
21	552	288	257	381	697	519	684	488	154	757	812	318	1648	1017	190
22	920	59	445	1430	669	718	918	306	490	712	859	243	864	1074	414
23	902	81	420	1135	792	569	1006	211	343	671	460	481	980	542	400
24	1034	107	435	228	341	328	1181	214	367	726	151	836	1038	96	774
25	1137	125	333	1384	573	493	1190	171	371	1149	867	850	1432	1117	828
26	1059	123	227	1270	483	614	1115	139	426	986	717	580	1123	672	539
27	181	165	562	205	397	735	467	177	614	947	666	931	1112	694	433
28	168	623	399	154	881	537	347	716	255	500	-	346	771	1101	380
29	359	355	472	250	775	667	145	132	575	787	630	244	829	843	659
30	802	325	412	497	506	288	303	406	334	1234	497	159	984	250	202
31	1048	326	326	969	345	345	907	242	1295		825	1478			876
TG	30274	11023	11165	32988	20167	15388	28231	12308	11663	34589	22887	17186	38152	23615	17632
MG	977	367	360	1064	672	496	911	410	376	1116	763	554	1231	787	569
TS	197.2	57.8	77.4	168.7	116.0	86.0	159.6	62.4	86.4	-	-	-	-	-	-
MS	6.4	1.9	2.5	5.4	3.9	2.8	5.1	2.1	2.8	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА PICO ARPT					CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА PONTA DELGADA / NORDELA ARPT			PRAHA / KARLOV ПРАГА / КАРЛОВ			OSTRAVA / PORUBA ОСТРАВА / ПОРУБА			KOSETICE КОШЕТИЦЕ
СТАНЦИЯ	ПИКО, АЭР.					ПОНТА-ДЕЛГАДА / НОРДЕЛА, АЭР.			ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			ОСТРАВА / ПОРУБА			КОШЕТИЦЕ
DATE/ДАТА	10	11	12	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1508	1118	389	-	371	757	621	143	332	534	144	1216	595	240	323
2	1201	1150	572	-	158	662	628	201	783	461	113	527	738	270	803
3	804	952	305	-	372	931	153	120	886	177	281	1150	55	180	1038
4	1732	343	473	1068	987	1141	608	198	1383	243	207	765	177	100	1442
5	1044	1135	975	-	738	1414	406	499	1388	405	496	1411	503	465	1475
6	637	883	604	1177	935	1223	752	222	1239	728	109	1315	803	292	1352
7	1599	672	995	-	1035	1035	707	109	1007	620	92	1016	777	140	638
8	1184	812	1006	-	1004	629	222	222	752	425	335	944	599	286	685
9	814	621	942	1240	790	1200	122	130	988	98	203	1142	573	210	1183
10	1123	540	395	874	440	1245	95	218	1217	103	236	1187	698	199	1323
11	858	723	521	1095	842	1248	262	111	1250	337	92	1202	661	118	1313
12	742	883	588	1000	963	1198	295	130	1200	167	83	1153	667	159	1266
13	1473	-	481	903	323	1176	174	488	1190	208	435	1184	596	100	1260
14	894	623	251	1064	515	1181	625	454	1164	633	281	1200	424	81	1233
15	1431	712	384	889	812	1056	597	102	738	603	102	1128	341	60	1026
16	1496	594	772	551	903	1064	615	96	1096	638	150	1090	428	112	1153
17	1564	773	109	900	287	1016	669	115	960	635	231	474	586	202	1028
18	1276	533	851	512	833	980	464	106	931	584	241	403	290	129	1056
19	779	631	654	766	282	397	518	245	482	321	126	162	221	427	460
20	1635	422	375	966	785	559	208	126	717	99	108	266	70	78	485
21	490	550	360	966	835	665	178	162	760	112	134	175	77	121	690
22	683	823	351	964	207	1013	234	119	937	101	157	806	54	184	1089
23	533	583	439	-	146	317	82	141	303	112	202	376	148	169	423
24	892	218	610	-	771	594	83	211	433	126	135	941	87	45	358
25	1347	962	915	-	945	257	235	132	281	109	130	411	212	99	271
26	1066	786	923	-	936	415	282	94	581	185	147	494	52	67	655
27	1103	561	966	-	413	208	349	161	176	253	193	185	142	87	187
28	838	622	533	-	582	76	466	134	81	508	319	42	272	37	96
29	686	732	362	-	846	314	560	90	144	501	161	274	570	127	345
30	1196	644	146	-	695	865	305	88	785	171	103	548	487	158	845
31	1325	-	688	-	686	909	-	452	864	-	218	925	-	101	894
TG	33953	21311	17935	-	20437	25745	11515	5819	25048	10197	5964	24112	11903	5043	26395
MG	1095	710	579	-	659	830	384	188	808	340	192	778	397	163	851
TS	-	-	-	-	-	178.6	83.6	28.3	161.9	75.7	30.0	149.6	95.6	17.4	164.5
MS	-	-	-	-	-	5.8	2.8	.9	5.2	2.5	1.0	4.8	3.2	.6	5.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА KOSETICE					ESTONIA ЭСТОНИЯ TARTU / TORAVERE			FRANCE ФРАНЦИЯ CALAIS-MARCK			LILLE- LESQUIN ЛИЛЛЬ- ЛЕСКВИН			
СТАНЦИЯ	КОШЕТИЦЕ		ХУРАНЬОВ			КУХАРЖОВИЦЕ			ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ			КАЛЕ-МАРК		ЛИЛЛЬ- ЛЕСКВИН	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	491	189	571	569	315	969	383	239	876	199	85	1091	446	64	1146
2	698	192	753	385	229	867	778	158	549	71	114	875	839	153	417
3	114	375	551	221	179	931	143	172	297	104	71	1019	452	227	975
4	498	178	1553	619	144	1401	335	422	809	275	56	1176	420	387	1188
5	599	548	1557	418	544	1467	577	554	208	350	95	1331	647	69	1298
6	589	146	1301	862	185	1359	641	195	544	79	68	693	513	95	1057
7	599	156	562	761	110	636	484	199	76	105	116	1265	293	53	811
8	336	307	1425	704	133	650	99	350	561	67	28	1085	747	255	-
9	123	208	1358	551	117	1277	115	366	226	66	58	1239	518	192	-
10	126	225	1436	850	132	1301	88	369	189	57	37	1186	278	205	-
11	440	171	1446	627	144	1260	122	203	324	56	31	1115	496	158	-
12	214	190	1224	835	149	1265	162	237	745	32	32	880	319	418	-
13	290	293	1373	440	88	1206	138	339	766	30	55	1063	517	441	-
14	724	263	1327	792	109	1228	680	202	814	100	35	915	710	262	-
15	698	222	914	717	85	1073	646	214	839	81	38	915	600	172	-
16	688	246	1035	675	230	1127	664	224	723	136	44	1050	133	303	-
17	683	217	621	389	294	1133	690	236	700	30	69	883	524	384	-
18	645	240	1014	727	518	1080	560	381	567	167	115	552	594	178	-
19	395	199	792	122	224	845	276	184	780	137	71	808	372	146	-
20	120	186	471	119	205	665	130	135	457	59	75	975	122	234	-
21	95	219	467	238	176	521	114	189	588	93	71	947	507	207	-
22	128	149	1170	186	79	1116	88	193	148	96	85	567	267	358	-
23	99	188	524	683	137	526	54	333	248	53	82	755	485	57	-
24	91	139	164	173	115	494	53	253	183	39	59	589	185	257	-
25	189	177	480	471	146	517	65	164	356	142	92	504	69	421	-
26	186	253	775	51	523	611	69	335	352	96	74	280	183	322	-
27	279	223	182	345	305	142	388	300	82	270	83	521	333	208	-
28	593	461	188	693	502	121	576	431	454	230	62	793	151	68	-
29	597	158	634	632	163	254	573	167	333	205	78	816	192	181	-
30	232	80	961	234	175	898	366	216	78	148	61	102	311	156	-
31	-	294	937	-	82	919	-	404	128	-	52	690	-	28	-
TG	11559	7092	27766	15089	6537	27859	10057	8364	14000	3573	2092	26680	12223	6659	-
MG	385	229	896	503	211	899	335	270	452	119	67	861	407	215	-
TS	73.4	23.0	163.8	105.0	25.5	181.2	72.5	44.1	96.3	21.5	2.0	179.7	102.2	63.5	-
MS	2.4	.7	5.3	3.5	.8	5.8	2.4	1.4	3.1	.7	.1	5.8	3.4	2.0	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	ABBEVILLE			ST-QUENTIN			CHARLEVILLE- MEZIERES			GONNEVILLE				
STATION	LE TOUQUET							ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР			ГОНВИЛЬ				
СТАНЦИЯ	ЛЕ-ТУКЕ	АББИЛЬ			СЕН-КАНТЕН			ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР			ГОНВИЛЬ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1288	259	65	1377	264	50	1042	310	71	1035	255	82	1271	432	122
2	359	871	124	430	841	192	385	682	152	213	682	132	688	891	106
3	1206	450	178	923	691	131	1107	700	56	1040	739	72	1257	810	202
4	926	457	474	1137	470	417	1357	691	445	1363	799	375	1195	530	385
5	1297	687	78	1373	678	119	1417	719	177	1386	437	223	1404	518	154
6	842	436	87	977	487	103	1241	704	131	1316	596	150	213	496	122
7	1111	280	63	576	161	72	572	130	89	480	257	52	1080	450	192
8	1116	759	113	1109	756	200	1302	611	133	1290	464	171	1239	742	91
9	1243	608	164	1253	595	156	1237	448	154	1196	478	130	1316	496	156
10	1173	328	160	1229	236	162	1259	112	401	1210	92	259	1224	346	344
11	1020	377	282	1078	291	340	1152	179	154	1115	166	160	485	429	441
12	912	360	475	795	423	378	708	227	387	974	201	244	1068	458	268
13	1025	265	467	1061	585	445	1103	520	462	1139	346	526	991	586	259
14	726	688	260	992	603	367	1047	644	166	1116	464	102	115	761	456
15	1041	226	129	1010	201	127	1050	138	209	1011	206	223	522	540	19
16	1051	155	264	1062	199	197	1103	134	98	1074	208	143	489	259	126
17	840	636	333	878	599	333	1064	646	332	1038	711	151	800	447	363
18	479	636	174	569	586	168	901	641	341	881	650	355	245	653	107
19	872	386	261	988	324	301	878	344	189	1005	332	96	876	237	260
20	947	87	88	1008	83	185	922	94	282	1010	203	151	1039	169	294
21	968	546	129	1002	465	191	996	592	184	997	243	134	1038	586	261
22	746	386	227	790	238	224	538	421	211	578	387	123	968	320	239
23	762	519	49	838	254	84	844	504	82	818	502	40	861	397	63
24	387	89	296	289	136	236	172	147	294	214	174	160	893	147	102
25	702	198	460	660	222	384	677	181	458	528	173	305	479	274	135
26	279	134	315	293	90	380	260	113	440	259	129	370	378	235	386
27	598	351	248	556	366	257	513	158	251	388	125	293	620	46	343
28	754	106	57	732	102	110	518	66	108	513	56	77	595	143	292
29	899	127	32	334	124	74	262	171	79	153	172	61	594	300	148
30	138	221	100	185	358	168	149	314	163	172	255	99	480	372	109
31	665		28	577		76	551		180	353		144	612		74
TG	26372	11628	6180	26081	11428	6627	26327	11341	6939	25865	10502	5603	25035	13070	6619
MG	851	388	199	841	381	214	849	378	224	834	350	181	808	436	214
TS	174.4	88.6	47.3	158.3	76.8	44.6	169.2	91.3	52.9	169.4	72.1	28.3	149.4	99.4	48.9
MS	5.6	3.0	1.5	5.1	2.6	1.4	5.5	3.0	1.7	5.5	2.4	.9	4.8	3.3	1.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CREIL			REIMS-PRUNAY			CAEN-CARPIQUET			ROISSY-EN-FRANCE				
STATION	BEAUVAIS-TILLE							КАН-КАРПИКЕ			РУАССИ-АН-ФРАНС				
СТАНЦИЯ	БОВЕ-ТИЛЬ	КРЕЙ			РЕЙМС-ПРЕНЕ			КАН-КАРПИКЕ			РУАССИ-АН-ФРАНС				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1374	203	76	1269	291	89	945	416	115	1335	543	186	1254	203	64
2	390	751	114	367	652	134	409	619	172	517	879	177	445	774	99
3	929	739	147	923	699	105	963	800	128	1201	660	206	924	685	55
4	1328	531	482	1400	589	466	1456	807	371	1341	691	407	1392	648	350
5	1383	698	194	1427	784	221	1442	760	249	1433	537	149	1408	742	219
6	1101	584	118	1230	671	156	1339	668	190	509	312	158	1259	644	132
7	285	115	94	359	171	76	448	172	135	264	489	157	208	120	54
8	1323	604	156	1362	690	171	1309	738	269	1266	807	208	1327	611	154
9	1256	598	213	1310	510	191	1297	606	196	1312	709	306	1276	586	179
10	1222	245	360	1263	183	342	1266	125	359	1161	565	339	1240	114	253
11	1016	103	373	1087	172	289	1229	281	228	678	549	450	1095	100	282
12	697	307	249	847	282	447	1134	182	212	830	524	268	939	228	464
13	1033	630	477	1105	574	500	1198	712	544	1009	687	419	1095	558	493
14	1063	644	399	1021	744	483	1103	752	135	366	672	496	886	698	411
15	1023	138	100	1128	135	130	1049	165	191	861	619	38	1069	110	135
16	1106	155	109	1090	174	96	1138	123	157	942	380	244	1074	137	72
17	913	642	435	881	655	405	1020	698	448	1115	525	448	942	632	448
18	995	645	264	1013	665	347	999	689	397	875	679	103	1040	668	326
19	940	347	263	907	553	178	1063	428	149	1072	612	212	956	570	206
20	985	75	372	1031	109	302	1097	111	308	1145	265	450	1053	80	304
21	1024	557	206	961	624	212	1109	265	140	1109	649	251	1076	627	142
22	492	109	203	242	114	235	349	512	223	438	271	315	271	105	214
23	893	192	85	952	246	87	933	495	67	896	504	127	926	190	43
24	258	177	181	222	182	177	400	322	259	783	447	92	278	135	168
25	702	128	505	659	86	533	728	126	528	610	247	452	698	122	482
26	511	64	390	480	74	464	340	181	674	573	235	424	422	53	424
27	526	218	279	596	214	309	652	274	344	487	89	371	586	300	320
28	543	125	122	445	120	122	544	61	79	630	192	163	452	111	98
29	163	184	107	171	233	105	188	195	85	781	315	172	254	272	111
30	141	391	161	192	412	156	170	320	158	816	405	116	212	435	171
31	580		127	471		164	310		151	562		154	373		125
TG	26195	10899	7361	26411	11608	7692	27627	12603	7661	26917	15058	8058	26430	11258	6998
MG	845	363	237	852	387	248	891	420	247	868	502	260	853	375	226
TS	164.6	76.0	53.3	169.7	85.8	61.2	182.9	100.4	52.0	169.4	118.5	70.3	170.2	84.9	56.8
MS	5.3	2.5	1.7	5.5	2.9	2.0	5.9	3.3	1.7	5.5	4.0	2.3	5.5	2.8	1.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	FRANCE / ФРАНЦИЯ			PARIS-MONTSOURIS / ПАРИЖ - МОНСУРИ			TRAPPEES / ТРАП			PARIS - ORLY / ПАРИЖ - ОРЛИ			NANCY - ESSEY / НАНСИ - ЭССЕ		
STATION / СТАНЦИЯ	METZ-NANCY-LORRAINE ARPT / МЕЦ-НАНСИ-ЛОТРИНГИЯ, АЭР.														
DATE / ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	834	328	237	1171	208	58	1260	188	59	1102	229	68	781	433	358
2	315	400	123	309	792	217	368	840	194	354	820	140	364	467	173
3	595	764	98	803	744	97	749	785	80	873	703	70	430	835	157
4	1449	514	223	1466	545	289	1463	589	359	1433	600	289	1478	405	182
5	1416	511	224	1477	705	223	1471	642	254	1414	719	246	1424	477	267
6	1066	631	182	1232	557	172	1196	559	140	1273	578	181	1186	571	258
7	1097	493	100	162	155	102	181	184	97	239	180	108	859	465	130
8	1303	534	82	1372	562	177	1385	605	223	1286	600	160	1309	553	169
9	1208	487	144	1296	619	235	1279	590	204	1171	544	247	1006	406	167
10	1199	117	253	1286	115	285	1242	202	537	1178	103	364	918	141	223
11	964	500	291	1019	114	229	1068	125	418	1021	122	326	980	700	308
12	1223	381	197	975	220	524	945	275	515	984	213	503	1099	447	119
13	1229	369	474	1123	731	501	1125	636	485	1117	657	509	1230	449	362
14	1085	280	106	1013	730	423	984	701	418	971	691	408	1136	245	166
15	1170	150	235	1141	102	138	1195	169	134	1138	123	147	1176	148	285
16	913	408	128	1132	113	114	1141	154	182	1095	120	104	1089	350	193
17	1041	698	129	802	700	480	813	687	370	842	677	329	1061	699	193
18	1065	689	437	1069	720	329	1086	693	315	1057	688	347	1083	704	427
19	1069	204	199	1054	445	203	884	490	208	1045	407	183	1049	221	155
20	1034	352	163	1147	36	372	1132	49	336	1094	60	309	1030	312	241
21	1112	224	39	1117	651	167	1116	667	174	1088	669	114	1120	204	115
22	1006	533	133	207	98	240	199	155	241	197	114	223	1097	604	249
23	680	516	58	975	174	101	1000	287	93	963	165	87	737	446	82
24	142	200	295	280	177	143	380	148	101	275	136	192	196	249	212
25	386	169	517	790	84	534	841	113	540	812	127	526	395	155	567
26	286	185	121	438	46	457	442	62	493	414	79	358	286	87	128
27	639	194	150	621	442	160	749	412	197	741	454	154	573	179	186
28	239	129	65	351	116	157	363	154	142	359	129	174	220	110	86
29	116	166	79	178	311	126	124	404	127	192	315	143	113	182	95
30	141	174	190	354	477	88	457	400	139	438	400	93	238	137	134
31	250		92	390		57	448		107	367		75	231		100
TG	26272	11300	5764	26750	11489	7398	27086	11965	7882	26533	11422	7177	25894	11381	6487
MG	847	377	186	863	383	239	874	399	254	856	381	232	835	379	209
TS	171.7	72.9	27.1	176.6	85.4	55.2	176.6	84.4	56.7	169.2	79.9	48.4	166.1	74.2	30.1
MS	5.5	2.4	.9	5.7	2.8	1.8	5.7	2.8	1.8	5.5	2.7	1.6	5.4	2.5	1.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	FRANCE / ФРАНЦИЯ			MELUN / МЕЛЕН			DINARD / ДИНАР			ST-BRIEUC / СЕН-БРИЕ			STRASBOURG-ENTZHEIM / СТРАСБУРГ-ЭНЦХЕЙМ		
STATION / СТАНЦИЯ	SEN-DIZIEU / СЕН-ДИЗЬЕ														
DATE / ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	891	380	260	1276	290	121	1328	483	117	1125	552	185	892	409	384
2	413	201	126	382	730	162	381	817	117	586	628	169	569	717	115
3	649	826	104	817	802	76	1001	831	189	1189	842	304	573	685	109
4	1478	815	175	-	744	214	1445	672	476	1404	444	283	1467	643	131
5	1435	837	304	1457	664	274	1458	409	152	1447	302	221	1434	180	133
6	1322	541	194	1269	631	217	278	556	321	159	476	335	847	133	308
7	624	247	96	290	218	114	629	538	253	1163	590	319	1268	664	140
8	1117	607	73	1369	697	143	1352	755	167	1359	663	209	1119	593	153
9	1238	515	88	1197	589	219	1335	577	252	1340	440	279	982	712	259
10	1290	122	298	1170	98	274	1028	569	443	1072	522	354	673	187	218
11	1142	357	234	1105	162	273	517	556	362	580	617	453	610	740	340
12	1141	323	604	1042	155	432	754	541	256	1045	642	170	1204	528	180
13	1231	516	522	1138	495	482	1026	703	243	1204	714	159	1288	276	381
14	967	768	239	997	708	416	113	532	426	101	713	260	1269	232	124
15	1147	216	240	1131	139	157	533	263	61	550	259	104	1216	81	271
16	1162	212	99	1092	109	123	257	321	130	505	364	109	975	328	400
17	1061	732	78	1006	588	305	911	121	404	1021	132	369	1038	684	145
18	1100	704	445	985	646	336	974	692	94	640	693	111	1020	691	300
19	1101	228	250	1059	385	230	934	691	239	772	670	327	910	409	100
20	1035	171	134	1075	94	173	1155	426	431	1140	369	436	975	498	154
21	1112	434	42	1085	574	104	1129	617	157	1136	629	203	1082	203	31
22	1022	605	154	203	111	231	366	209	344	285	241	366	1104	474	168
23	837	479	42	978	176	63	925	228	90	985	149	113	665	146	86
24	298	132	267	232	135	197	952	476	200	983	548	295	143	315	166
25	487	149	582	872	188	505	750	244	210	790	297	138	515	447	452
26	397	192	734	430	50	186	322	335	454	527	451	406	967	152	97
27	665	147	338	835	321	209	271	112	297	173	111	379	445	63	133
28	221	99	73	386	114	122	850	214	343	466	218	377	145	256	96
29	112	236	60	174	242	123	734	358	153	528	450	142	177	193	133
30	174	297	90	462	328	114	879	466	132	877	514	98	209	150	219
31	202		96	302		107	819		123	890		134	335		99
TG	27071	12088	7041	26677	11183	6702	25406	14312	7636	26042	14240	7807	26116	11789	6025
MG	873	403	227	861	373	216	820	477	246	840	475	252	842	393	194
TS	172.9	81.9	44.8	182.1	80.1	40.6	161.3	103.7	52.8	157.6	106.6	52.6	166.1	80.3	30.3
MS	5.6	2.7	1.4	5.9	2.7	1.3	5.2	3.5	1.7	5.1	3.6	1.7	5.4	2.7	1.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			BREST-GUIPAVAS			ALENCON			TROYES-BARBEREY			RENNES-ST JACQUES		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			БРЕСТ-ГУИПАВАС			АЛАНСОН			ТРУА-БАРБЕРИ			РЕН-СЕН-ЖАК		
STATION	CHARTRES			BREST-GUIPAVAS			ALENCON			TROYES-BARBEREY			RENNES-ST JACQUES		
СТАНЦИЯ	ШАРТР			БРЕСТ-ГУИПАВАС			АЛАНСОН			ТРУА-БАРБЕРИ			РЕН-СЕН-ЖАК		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1167	190	77	1263	321	76	1407	338	46	1005	504	208	1261	660	104
2	461	861	88	448	1005	52	442	97	461	297	216	569	897	111	
3	699	761	102	1081	612	172	1186	632	168	610	909	178	1320	818	223
4	1493	551	286	1539	61	305	1500	661	470	1472	764	175	1463	779	354
5	1480	596	217	1479	241	32	1501	364	140	1460	797	327	1474	554	135
6	1269	404	168	157	357	204	487	175	126	1386	691	268	417	483	268
7	253	197	135	1513	481	319	255	215	153	687	169	226	324	695	285
8	1401	484	178	1441	456	99	1400	745	132	1295	709	178	1379	838	157
9	1343	579	295	1402	178	327	1358	559	258	1275	705	253	1338	665	377
10	1117	240	482	749	430	350	1201	453	465	1288	136	328	929	512	364
11	1006	99	431	728	687	336	862	176	316	1245	483	295	559	397	242
12	983	307	480	321	773	291	799	340	415	1041	375	235	1217	501	255
13	1170	650	515	362	749	65	1048	571	423	1245	713	620	1145	686	260
14	876	208	477	250	246	117	817	610	511	1081	590	204	208	295	540
15	1058	97	104	387	234	24	872	603	58	1131	276	187	473	377	39
16	1181	86	153	913	480	77	974	202	148	1197	139	209	535	197	226
17	969	454	387	253	749	316	757	485	460	1106	548	491	985	152	421
18	1107	651	255	831	790	14	1161	717	185	1090	703	429	1152	708	158
19	745	568	242	1080	685	394	803	683	234	1088	651	367	1116	714	251
20	1132	40	339	1232	508	268	1135	129	466	1056	158	260	1163	292	444
21	1122	433	140	1246	470	78	1154	611	100	1123	251	116	1163	681	115
22	249	151	250	708	484	302	249	169	295	870	156	262	336	194	328
23	1001	271	62	1046	413	63	946	271	104	977	364	121	973	125	78
24	336	194	146	985	678	195	1077	264	105	287	250	191	926	488	236
25	909	93	519	1054	621	169	533	95	521	717	182	608	831	175	465
26	429	80	193	832	538	390	446	338	485	417	258	459	474	442	498
27	761	244	189	488	26	361	966	94	142	711	287	408	823	115	150
28	431	146	156	483	25	146	459	168	189	214	102	79	625	216	175
29	180	374	137	606	309	126	367	263	154	127	258	78	689	339	192
30	663	465	148	1072	457	101	861	435	147	336	315	138	934	566	156
31	377	97	759	759	105	105	408	408	72	279	179	672	672	144	144
TG	27368	10474	7448	26708	14064	5874	27431	12308	7585	28277	12740	8293	27473	14561	7751
MG	883	349	240	862	469	189	885	410	245	912	425	268	886	485	250
TS	171.3	64.2	50.4	157.9	104.1	19.6	167.7	79.3	57.1	182.4	83.4	51.8	174.4	107.5	49.6
MS	5.5	2.1	1.6	5.1	3.5	.6	5.4	2.6	1.8	5.9	2.8	1.7	5.6	3.6	1.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			LAVAL			ORLEANS			QUIMPER			LE MANS		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			ЛАВАЛЬ			ОРЛЕАН			КЕМПЕР			ЛЕ-МАН		
STATION	CHATEAUDUN			LAVAL			ORLEANS			QUIMPER			LE MANS		
СТАНЦИЯ	ШАТОДЕН			ЛАВАЛЬ			ОРЛЕАН			КЕМПЕР			ЛЕ-МАН		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1320	254	97	1319	647	67	1279	207	122	1398	364	89	1434	405	66
2	566	960	74	708	958	92	585	885	100	494	985	32	575	982	71
3	888	852	110	1153	639	172	707	837	90	1141	805	169	1125	660	162
4	1512	588	362	1490	827	476	1517	659	303	1498	113	320	1512	621	462
5	1490	429	256	1462	591	151	1498	486	279	1465	198	61	1488	478	231
6	1281	352	186	432	273	170	1296	433	196	169	399	224	733	180	154
7	668	265	182	245	380	228	884	261	214	1488	508	442	306	319	194
8	1395	456	166	1379	717	145	1388	570	154	1428	400	111	1440	775	182
9	1322	471	291	1276	627	301	1351	585	279	1352	218	436	1329	657	309
10	1078	166	453	741	475	390	1090	168	504	640	371	359	898	518	513
11	963	147	440	630	257	250	999	174	482	656	533	258	848	84	268
12	979	239	474	1130	350	205	994	179	475	640	759	156	1039	469	249
13	1140	658	462	1131	714	290	1152	699	472	560	649	70	992	498	353
14	1001	347	518	553	410	522	878	558	532	283	171	83	939	770	538
15	1001	248	108	508	617	31	1104	325	118	520	148	22	839	738	56
16	1181	178	191	846	168	233	1190	186	147	913	206	80	964	189	182
17	989	203	494	885	264	432	984	281	424	315	615	342	690	399	489
18	1111	702	265	1065	705	183	1109	736	317	1038	727	19	1149	732	225
19	813	688	259	1023	687	228	1081	671	245	1162	696	364	641	742	279
20	1125	68	470	1150	241	416	1133	163	392	1193	559	250	1158	174	462
21	1132	715	93	1150	716	76	1153	746	63	1186	369	72	1173	778	64
22	325	217	248	289	241	295	309	254	265	457	139	198	299	400	312
23	1096	274	83	1027	278	59	1061	258	86	1053	275	51	1073	437	36
24	444	276	150	1076	460	86	326	260	146	1036	601	248	1009	307	115
25	902	122	546	686	100	515	901	85	587	1111	621	102	998	150	570
26	573	85	210	447	506	428	543	88	280	740	584	388	406	332	457
27	942	214	154	902	110	176	913	283	156	464	36	306	738	115	136
28	443	162	125	514	147	180	306	148	103	806	24	442	390	206	148
29	196	371	134	431	242	192	100	324	135	940	355	105	310	357	201
30	767	513	166	858	465	127	733	398	153	1051	518	79	681	455	279
31	310	123	370	370	130	130	291	291	141	618	113	364	364	121	121
TG	28953	11220	7890	26876	13812	7246	28855	11907	7960	27815	12946	5991	27540	13927	7884
MG	934	374	255	867	460	234	931	397	257	897	432	193	888	464	254
TS	180.4	66.1	58.7	166.2	99.9	51.3	183.5	72.9	57.8	177.9	96.6	34.2	160.9	97.0	53.1
MS	5.8	2.2	1.9	5.4	3.3	1.7	5.9	2.4	1.9	5.7	3.2	1.1	5.2	3.2	1.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CHATILLON /SEINE						LANGRES			AUXERRE-PERRIGNY			LUXEUIL		
STATION	КОЛЬМАР	ШАТИЙОН /СЕНА						ЛАНГР			ОСЕР-ПЕРИНЫ			ЛЮКСЕЙ		
СТАНЦИЯ	КОЛЬМАР	ШАТИЙОН /СЕНА						ЛАНГР			ОСЕР-ПЕРИНЫ			ЛЮКСЕЙ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	520	617	425	873	426	288	857	392	275	1012	521	233	426	418	157	
2	859	467	180	526	288	126	613	363	137	498	380	156	687	792	62	
3	837	703	304	422	857	145	521	859	101	503	958	169	433	866	112	
4	1475	666	309	1537	845	230	1535	723	218	1523	680	269	1325	588	307	
5	1458	575	338	1491	822	373	1465	813	260	1503	573	325	1452	868	299	
6	938	205	417	1414	513	244	1299	530	207	1368	518	215	991	667	162	
7	1224	683	252	1015	201	147	913	330	152	957	191	170	928	476	140	
8	802	552	319	694	766	149	1006	800	117	1086	697	161	463	699	106	
9	1234	674	397	1319	492	101	953	568	180	998	704	306	1148	531	117	
10	1002	260	291	1319	156	184	1306	142	328	1273	170	261	1299	175	188	
11	699	499	390	1257	764	312	1200	676	485	1278	695	286	935	591	395	
12	1309	740	416	1154	282	674	1207	361	629	1084	301	503	1188	361	782	
13	1281	320	181	1322	483	539	1273	634	695	1278	704	656	1274	371	943m	
14	1278	454	232	1009	755	493	1065	406	426	1144	667	528	1210	781	548	
15	1222	180	167	1194	632	299	1243	277	275	1205	549	231	1218	649	678	
16	1088	86	473	1226	419	329	1193	228	289	1227	146	266	1212	212	131	
17	1145	491	448	1154	720	198	1151	407	272	1169	652	313	1088	747	235	
18	1014	631	490	1175	732	461	1155	715	441	1164	729	404	1106	742	726	
19	754	327	119	999	549	364	1060	458	223	929	637	395	1109	376	181	
20	662	470	294	1020	199	227	1112	228	221	842	142	304	1039	353	335	
21	994	246	111	1120	351	69	1167	519	50	1193	245	51	988	256	55	
22	1118	550	272	1166	686	289	1154	299	247	1049	212	338	1069	629	192	
23	771	210	93	909	266	98	1025	288	84	1023	153	103	952	299	64	
24	210	440	350	288	325	146	483	376	189	295	279	195	389	625	311	
25	1025	534	155	726	115	617	471	115	550	919	164	345	328	352	455	
26	941	174	149	241	212	635	324	148	204	313	103	185	338	61	226	
27	270	186	357	592	155	441	399	130	216	766	210	369	326	157	206	
28	187	288	117	258	187	80	260	162	86	148	157	91	292	171	89	
29	268	265	224	147	337	177	103	303	180	103	327	111	190	273	104	
30	321	126	227	259	221	150	224	164	175	326	326	148	197	79	146	
31	281	197	229	229	190	190	301	164	175	225	123	353			159	
TG	27187	12619	8694	28055	13756	8775	28038	12414	8085	28401	12790	8210	25953	14165	8611	
MG	877	421	280	905	459	283	904	414	261	916	426	265	837	472	278	
TS	172.8	82.0	53.2	166.5	90.6	60.5	177.6	70.0	46.2	178.0	75.6	48.2	160.4	97.5	60.2	
MS	5.6	2.7	1.7	5.4	3.0	2.0	5.7	2.3	1.5	5.7	2.5	1.6	5.2	3.3	1.9	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	BLOIS						VANNES			BEAUCOUZE			TOURS		
STATION	ЛОРЬЯН-ЛАН-БИХУ	БЛУА						ВАН			БОКУЗ			ТУР		
СТАНЦИЯ	ЛОРЬЯН-ЛАН-БИХУ	БЛУА						ВАН			БОКУЗ			ТУР		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	1446	470	64	1418	284	94	1109	504	31	1467	640	95	1345	313	76	
2	617	841	51	702	845	86	692	835	22	881	974	98	875	844	67	
3	1349	825	253	801	890	172	1053	857	192	1398	702	212	1100	764	153	
4	1503	236	390	1521	676	399	1417	571	343	1544	793	403	1532	649	298	
5	1493	303	105	1500	436	235	1404	264	88	1525	536	198	1507	389	219	
6	261	403	218	1302	297	157	254	473	179	590	287	194	1027	163	142	
7	1461	464	391	890	233	159	833	278	318	493	433	236	787	252	163	
8	1424	547	70	1402	650	217	1325	717	35	1425	511	193	1406	492	197	
9	1375	385	379	1339	541	352	1260	497	359	1398	602	382	1409	584	357	
10	666	419	503	909	196	471	549	498	438	792	547	556	786	224	437	
11	533	588	327	1003	175	270	305	422	422	667	150	240	805	132	260	
12	765	771	132	985	203	400	986	629	192	1221	562	275	996	237	278	
13	735	774	45	1144	689	443	772	683	64	1152	765	226	1174	577	301	
14	115	268	185	888	307	495	57	420	280	606	759	563	979	547	556	
15	589	377	13	962	275	82	330	618	30	510	700	48	767	606	84	
16	1019	317	89	1152	178	246	900	212	116	867	177	442	945	186	193	
17	943	285	337	1054	263	448	1017	129	318	838	248	449	1036	225	502	
18	1086	744	17	1142	687	278	862	677	31	1157	737	197	1155	741	286	
19	1184	748	356	1022	673	243	1088	689	259	913	708	235	985	741	223	
20	1224	711	350	1116	323	389	1117	489	331	1160	331	432	1161	138	397	
21	1221	409	71	1144	734	98	1133	596	36	1174	696	84	1173	751	66	
22	569	546	236	463	332	299	363	437	192	478	403	285	583	498	271	
23	1055	191	70	1065	317	93	956	90	50	1095	215	95	1108	426	70	
24	1118	420	247	501	331	160	1058	523	195	1109	638	175	1089	279	93	
25	985	659	92	985	63	519	869	297	116	797	124	299	1039	55	584	
26	607	570	400	541	95	198	386	588	423	419	504	223	545	128	229	
27	622	90	169	836	188	178	821	122	157	909	161	170	842	146	160	
28	893	66	520	255	169	110	813	23	300	525	196	153	261	206	143	
29	761	409	143	211	369	138	641	260	147	248	340	210	168	348	141	
30	1027	491	172	829	507	156	956	474	26	780	491	115	677	486	184	
31	743	122	287	287	160	160	727	160	81	397	142	261			213	
TG	29389	14327	6417	29369	11926	7745	26053	13872	5744	28535	14930	7625	29523	12127	7343	
MG	948	478	207	947	398	250	840	462	185	920	498	246	952	404	237	
TS	184.1	103.9	37.1	182.7	70.1	49.1	154.0	101.1	32.9	177.1	104.6	45.1	181.8	71.8	42.4	
MS	5.9	3.5	1.2	5.9	2.3	1.6	5.0	3.4	1.1	5.7	3.5	1.5	5.9	2.4	1.4	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BESANCON			NANTES-BOUGUENAI			BOURGES			TAVAUX			NEVERS- MARZY
STATION	DIJON			БЕЗАНСОН			НАНТ-БУГИНЕ			БУРЖ			ТАВО			НЕВЕР- МАРЗИ
СТАНЦИЯ	ДИЖОН			БЕЗАНСОН			НАНТ-БУГИНЕ			БУРЖ			ТАВО			НЕВЕР- МАРЗИ
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	11	12	10	11	12	10	
1	926	526	385	392	570	339	1411	624	66	402	257	689	535	369	1024	
2	733	449	73	920	749	63	895	931	40	794	111	862	734	72	891	
3	640	934	153	659	867	96	1255	831	158	871	170	690	841	114	625	
4	1552	585	424	1538	532	183	1538	873	266	864	264	1523	400	362	1562	
5	1489	439	183	1477	869	368	1519	384	186	510	341	1466	700	450	1516	
6	1401	289	261	1141	448	182	533	369	275	410	258	986	223	255	1419	
7	716	212	218	771	394	131	357	368	262	147	185	711	326	197	594	
8	865	759	191	1359	656	111	1364	650	150	734	220	610	719	118	941	
9	355	692	494	1270	604	94	1336	614	425	711	274	292	576	294	1185	
10	807	165	215	1288	207	218	676	442	533	203	432	626	159	290	1044	
11	1113	677	393	999	643	363	526	183	514	558	216	1215	790	501	1245	
12	1171	440	605	1231	528	576	1292	460	271	295	465	1244	804	649	1172	
13	1294	377	508	1303	276	544	1163	790	149	674	355	1292	355	456	1307	
14	824	211	496	947	343	230	634	345	518	477	571	1080	223	142	1189	
15	1193	204	362	1237	576	480	436	739	42	492	164	1203	286	278	1021	
16	1184	127	147	1162	344	173	1064	474	353	200	375	1145	203	188	1210	
17	1154	558	304	1177	712	283	743	189	419	351	549	1166	474	341	1100	
18	1224	716	177	1207	702	484	1065	757	177	769	389	1185	696	343	1221	
19	1040	237	306	1036	176	153	1142	727	332	725	359	1100	230	178	1140	
20	1153	194	395	1144	262	156	1180	412	465	337	326	1147	345	243	1201	
21	1166	428	44	1155	232	65	1201	749	56	455	86	1139	268	61	1142	
22	1189	124	257	1182	573	254	681	322	213	449	223	1174	162	264	1183	
23	1091	208	131	1071	292	97	1119	79	111	198	159	1102	177	98	1098	
24	517	519	157	558	541	156	896	598	254	316	141	698	550	138	484	
25	194	137	467	259	305	470	876	243	466	163	633	248	214	147	210	
26	271	157	129	568	105	224	458	414	387	143	406	690	129	138	177	
27	236	147	113	172	111	346	971	158	445	326	384	260	80	122	584	
28	238	176	60	254	258	110	520	200	163	249	111	581	260	101	105	
29	131	310	83	130	292	141	378	250	309	369	236	163	296	92	77	
30	279	156	237	233	107	279	1028	642	98	394	201	223	141	249	604	
31	240		208	281		150	402		127		199	287		172	205	
TG	26386	11153	8176	28121	13274	7519	28659	14817	8230	13586	9060	26797	11896	7422	28476	
MG	851	372	264	907	442	243	924	494	265	453	292	864	397	239	919	
TS	162.7	55.5	46.0	167.6	78.4	41.4	170.2	105.5	59.4	77.8	57.0	159.8	67.1	36.1	177.2	
MS	5.2	1.9	1.5	5.4	2.6	1.3	5.5	3.5	1.9	2.6	1.8	5.2	2.2	1.2	5.7	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			CHATEAUX DEOLS			LA ROCHE-SUR-YON			MT-ST-VINCENT			POITIERS-BIARD			NIORT
STATION	NEVERS-MARZY			ШАТОРУ-ДЕОЛЬ			ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН			СЕН-ВИНСЕНТ, Г.			ПВАТЬЕ-БИАРД			НЬОР
СТАНЦИЯ	НЕВЕР-МАРЗИ			ШАТОРУ-ДЕОЛЬ			ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН			СЕН-ВИНСЕНТ, Г.			ПВАТЬЕ-БИАРД			НЬОР
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	355	256	1308	360	235	1627	571	79	862	534	411	1440	452	96	1497	
2	364	94	1008	936	98	1189	977	37	897	324	75	1195	828	88	1351	
3	978	157	1057	833	140	1415	725	145	626	673	184	700	852	177	1153	
4	752	240	1555	850	284	1562	924	256	1457	636	350	1588	799	382	1568	
5	761	370	1515	458	306	1541	386	220	1511	689	525	1547	460	270	1541	
6	383	253	1379	442	211	477	400	262	1426	206	178	1117	122	235	622	
7	119	160	709	225	212	325	345	226	264	147	200	867	336	202	939	
8	775	168	809	614	195	1306	594	177	223	766	192	1110	511	223	1390	
9	756	302	1342	631	315	1368	596	365	1083	497	240	1396	502	512	1344	
10	152	302	887	231	506	669	475	587	925	169	200	661	222	542	684	
11	663	360	1007	796	231	607	203	541	963	827	392	752	691	226	573	
12	348	436	1213	99	428	1294	582	377	1274	690	380	1051	193	230	1218	
13	456	648	1222	742	128	1098	786	151	1324	303	363	1238	713	164	1103	
14	483	658	1158	690	475	845	267	539	494	480	64	1059	816	615	657	
15	572	207	660	556	132	292	763	63	1143	590	308	382	774	80	269	
16	193	249	1184	324	368	1191	754	321	1192	396	216	817	383	273	1175	
17	356	449	1205	182	497	639	233	459	1148	191	257	1014	200	535	843	
18	768	400	1154	759	383	1172	797	208	1246	686	518	1159	790	206	1119	
19	599	432	885	730	338	1185	739	294	1000	292	272	1052	766	217	1188	
20	185	294	1019	396	430	1187	501	401	1217	262	280	1173	491	388	1201	
21	341	77	1185	529	83	1230	767	40	1197	296	86	1236	833	107	1226	
22	485	187	1130	398	209	980	567	202	1226	568	167	1085	718	163	1146	
23	149	137	1096	357	137	1200	58	269	1163	148	134	1144	329	203	1194	
24	254	166	851	459	88	1093	594	254	981	476	129	1057	474	124	1130	
25	175	655	473	203	616	1007	219	510	217	115	278	727	156	601	831	
26	141	411	270	82	424	565	344	466	719	145	270	367	130	422	425	
27	357	237	899	203	273	1027	213	379	154	196	595	838	232	157	953	
28	397	105	131	270	120	563	198	207	210	278	130	126	278	169	236	
29	448	207	96	443	239	204	208	252	92	449	139	117	395	267	221	
30	350	211	663	265	209	940	513	162	435	140	314	898	483	318	999	
31		120	168		210	378		159		209		185	240	145	301	
TG	13115	8948	29238	14063	8520	30176	15299	8608	26878	12169	8032	29153	14929	8337	30097	
MG	437	289	943	469	275	973	510	278	867	406	259	940	498	269	971	
TS	80.9	63.8	178.7	83.4	47.0	182.1	110.7	59.7	154.5	64.2	39.6	175.6	95.0	46.0	176.8	
MS	2.7	2.1	5.8	2.8	1.5	5.9	3.7	1.9	5.0	2.1	1.3	5.7	3.2	1.5	5.7	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	LA PESSE				MACON		LA ROCHELLE ARPT				GUERET / ST LAURENT ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН			VICHY- CHARMELL ВИШИ- ШАРМЕЛЬ
СТАНЦИЯ	НЬОР	ЛА ПЕС	ЛА ПЕС	ЛА ПЕС	ЛА ПЕС	МАКОН	МАКОН	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.	ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН	ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН	ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН	ВИШИ- ШАРМЕЛЬ
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	601	85	158	587	470	929	505	288	1603	605	72	1011	345	215	831
2	947	48q	1194	386	83	1088	706	62	1334	935	46	1154	378	141	1096
3	889	-	897	844	167	683	439	224	1317	824	144	662	741	313	459
4	659	-	1567	560	93	938	376	419	1588	938	398	1585	796	389	1438
5	451	-	1500	897	604	1531	531	360	1558	391	234	1550	643	392	1541
6	95	-	1227	222	142	1354	193	270	672	240	311	1448	510	342	1469
7	314	-	184	396	271	232	168	224	616	466	217	734	309	231	815
8	423	-	944	531	131	226	758	143	1359	545	161	762	743	244	376
9	587	-	1455	780	40	456	752	555	1402	702	359	1354	669	371	1303
10	284	-	1186	272	154	373	201	442	690	511	617	681	307	295	852
11	388	-	1270	569	617	1310	547	554	646	308	586	1008	848	513	1297
12	275	-	1227	695	788	1332	713	135	1375	557	374	1269	445	439	1266
13	579	-	1350	100	594	1320	271	165	1178	751	126	1276	698	267	1363
14	765	-	936	823	236	614	296	212	737	556	569	1293	828	186	1031
15	744	50q	1245	793	483	1076	605	236	255	785	53	398	549	155	669
16	729	354	1231	803	185	1225	126	237	1199	773	368	1144	777	372	1275
17	314	469	1242	716	224	1053	156	508	596	211	477	1079	144	447	1260
18	777	240	1248	788	582	1229	216	464	1171	809	237	1140	855	446	1228
19	749	227	1145	49q	66	1148	93	140	1215	795	322	1094	380	243	1185
20	401	385	1250	-	268	1184	256	492	1220	673	452	1106	219	361	933
21	789	35	1186	225	43	1015	253	62	1248	788	68	1221	852	207	938
22	614	138	1263	723	78	1256	458	136	1157	723	203	1210	632	279	1224
23	157	196	1193	182	161	1181	109	174	1226	95	216	1086	201	148	648
24	551	121	847	643	97	935	658	147	1155	578	235	1155	743	91	1145
25	61	542	1137	336	615	271	174	158	1027	314	447	1034	280	602	216
26	352	517	1001	24	530	839	190	149	477	346	617	878	134	615	879
27	277	115	141	110	545	165	469	144	1046	283	210	515	398	501	159
28	218	359	459	598	405	319	365	157	461	227	402	147	448	543	88
29	242	268	255	376	585	123	473	140	283	223	481	99	560	321	94
30	471	422	622	134	522	413	123	441	1058	643	222	717	384	447	677
31		166	711		487	422		276	404		169	263		353	310
TG	14703	-	31271	14650	10266	26240	11180	8114	31273	16595	9393	30073	15816	10469	28065
MG	490	-	1009	488	331	846	373	262	1009	553	303	970	527	338	905
TS	94.2	-	-	-	-	148.8	52.5	35.7	193.1	121.7	67.3	170.4	100.5	63.6	161.4
MS	3.1	-	-	-	-	4.8	1.8	1.2	6.2	4.1	2.2	5.5	3.4	2.1	5.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	AMBERIEU				LIMOGES - BELLEGARDE		CLERMONT-FERRAND				LYON - BRON			COGNAC
СТАНЦИЯ	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	АМБЕРЬЕ	АМБЕРЬЕ	АМБЕРЬЕ	АМБЕРЬЕ	ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД	ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	ЛИОН - БРОН	ЛИОН - БРОН	ЛИОН - БРОН	КОНЬЯК
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	599	467	545	446	257	1267	231	143	677	642	492	710	297	252	1444
2	491	52	1144	865	100	1463	573	55	1306	488	208	1150	1006	89	1620
3	388	282	1489	170	225	885	928	104	415	478	322	1300	469	315	991
4	679	391	708	495	475	1625	836	438	1517	779	390	926	625	329	1594
5	820	487	1510	843	582	1563	554	402	1547	646	517	1540	675	453	1543
6	401	242	1208	153	203	1326	251	225	1524	656	380	1194	169	262	784
7	193	223	230	374	350	739	157	116	760	299	523	455	208	393	765
8	757	209	360	555	181	1127	715	169	354	724	233	613	463	155	822
9	638	423	417	801	200	1373	489	245	1409	547	478	817	746	281	1332
10	219	376	378	211	324	501	145	377	1005	371	519	547	227	251	812
11	822	295	1143	477	581	848	749	598	1223	642	559	1360	569	528	652
12	645	337	1263	605	149	1233	241	196	1303	648	567	1304	821	194	1196
13	365	188	1340	121	160	1294	532	346	1366	267	135	1355	141	245	1237
14	806	109	1076	535	102	1116	827	458	1093	766	99	715	389	169	847
15	743	288	1017	767	162	461	651	132	615	753	317	823	755	233	184
16	363	243	1219	160	172	1182	808	174	1127	816	184	1172	188	102	1055
17	143	493	1229	110	242	1227	684	421	1197	117	348	1259	115	372	1040
18	555	480	1169	184	564	1087	846	382	1152	629	446	1215	334	502	1045
19	308	413	985	53	53	1259	823	159	1219	113	413	1131	83	45	1227
20	386	296	633	289	389	1282	419	159	1134	476	440	1113	396	316	1253
21	529	134	264	138	30	1280	893	24	1215	502	82	788	249	6q	1274
22	675	244	585	429	238	1235	474	124	1237	770	229	1257	491	143	1241
23	269	179	1156	150	208	1227	305	115	1073	270	250	1118	110	226	1222
24	565	151	1138	645	167	1179	269	113	1129	457	285	1168	661	160	1175
25	157	478	267	234	156	1229	85	680	494	241	595	256	135	494	1123
26	208	582	459	105	311	923	111	528	927	225	597	690	227	172	292
27	516	553	116	139	233	616	313	253	153	538	577	133	210	243	898
28	579	202	353	543	176	183	377	274	128	549	622	323	470	219	182
29	392	210	82	516	146	129	534	690	103	385	445	63	456	73	203
30	278	209	552	101	196	535	381	543	843	279	187	726	50	160	1083
31		264	820		209	269		659	353		305	504		115	230
TG	14489	9500	24855	11214	7541	31663	15201	9302	29598	15073	11744	27725	11735	7497	30366
MG	483	306	802	374	243	1021	507	300	955	502	379	894	391	242	980
TS	80.6	51.4	140.6	62.6	31.0	185.9	98.0	59.0	178.1	87.4	78.1	159.5	61.2	37.1	183.6
MS	2.7	1.7	4.5	2.1	1.0	6.0	3.3	1.9	5.7	2.9	2.5	5.1	2.0	1.2	5.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CHAMBERY-AIX				BOURG ST-MAURICE			ST-ETIENNE - BOUTHEON СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН			GRENOBLE - ST GEOIRS ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР			BRIVE
СТАНЦИЯ	КОНЬЯК	ШАМБЕРИ-ОКС				БУРК-СЕН-МОРИС									БРИВ
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	556	135	258	812	335	692	1007	692	658	486	628	384	351	534	1333
2	915	58	1583	445	118	1573	599	133	1109	795	130	1629	390	88	1598
3	915	155	1552	336	331	1570	806	271	900	257	358	1169	364	339	1210
4	892	430	1336	463	377	1520	482	734	1327	1001	461	1520	829	473	1622
5	632	316	1522	654	531	1532	926	574	1518	811	636	1563	854	615	1567
6	194	276	1076	186	297	1003	411	191	1392	229	254	1148	199	270	1462
7	269	147	520	234	606	917	557	602	1051	141	608	509	309	627	816
8	474	299	1208	661	144	1381	879	90	471	681	215	549	346	255	1102
9	781	311	1369	632	186	1436	548	78	1196	488	248	1407	787	161	1420
10	360	523	973	275	189	732	542	78	733	434	457	885	281	306	669
11	751	604	1273	635	606	1172	781	703	1283	879	415	1365	521	462	1049
12	164	203	1294	763	517	1161	840	370	1350	498	335	1342	801	541	1411
13	426	119	1348	408	363	1354	515	454	1381	131	303	1351	506	333	1326
14	788	383	877	673	445	1272	828	505	662	650	83	1011	604	383	1334
15	788	56	918	550	302	1042	815	629	588	690	398	893	761	333	387
16	792	236	1212	187	91	1212	813	183	888	758	139	1022	590	87	935
17	215	485	1247	398	188	1243	816	202	1256	188	484	1223	70	387	1211
18	833	322	1202	777	483	1252	803	666	1119	428	580	1204	812	584	1211
19	806	254	1149	143	57	1173	225	319	1137	55	174	1145	104	55	1269
20	276	397	775	329	536	1166	587	451	1142	368	391	1101	507	404	1273
21	814	66	993	188	81	1185	211	83	619	261	29	1183	378	52	1311
22	730	151	1034	575	272	1053	742	290	1259	688	342	1170	668	235	1253
23	206	230	1165	132	287	1078	176	256	953	107	300	1199	137	373	1263
24	410	229	1108	755	135	1003	649	32	1153	782	197	1199	753	186	1215
25	281	536	943	251	342	1099	600	640	586	111	602	887	194	658	1238
26	335	547	799	88	496	992	167	608	960	202	748	581	150	386	549
27	449	149	173	202	361	191	315	600	89	305	744	201	151	624	341
28	259	470	259	647	132	763	692	408	55	404	361	362	706	357	205
29	377	465	141	485	96	321	458	576	52	604	190	41	571	158	103
30	585	413	668	130	614	520	145	666	890	141	113	807	102	99	921
31		231	808		364	1242		634	729		145	779		117	342
TG	16273	9196	30783	13014	9882	33850	17935	12718	28506	13573	11068	30829	13796	10482	32946
MG	542	297	993	434	319	1092	598	410	920	452	357	994	460	338	1063
TS	107.6	57.2	163.7	60.9	57.4	179.7	107.0	87.8	160.8	74.0	73.0	182.2	83.0	71.0	193.2
MS	3.6	1.8	5.3	2.0	1.9	5.8	3.6	2.8	5.2	2.5	2.4	5.9	2.8	2.3	6.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	LE PUY-LOUDES				AURILLAC			BORDEAUX-MERIGNAC			BERGERAC		GOURDON	
СТАНЦИЯ	БРИВ	ЛЕ-ПУИ-ЛУДС				ОРИЙАК			БОРДО-МЕРИНЬЯК			БЕРЖЕРАК		ГУРДОН	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	353	324	512	454	624	889	364	406	1300	716	293	1440	439	470	1227
2	479	76	1422	638	274	1667	538	99	1645	830	105	1666	480	78	1645
3	1019	110	523	272	473	1607	1046	139	1047	1032	207	1150	1040	195	1452
4	872	469	1534	807	420	1703	975	533	1639	1029	464	1646	969	419	1671
5	726	463	1610	396	641	1659	779	604	1584	458	593	1591	620	668	1590
6	422	273	1616	383	296	1557	583	220	821	207	378	1358	292	297	1519
7	186	182	715	229	599	630	179	149	401	362	211	394	232	185	365
8	666	265	417	656	285	1055	614	190	435	691	367	700	603	376	817
9	464	206	1333	257	206	1492	359	139	865	805	358	1347	717	265	1425
10	168	503	648	720	487	845	418	436	1121	436	372	948	260	491	998
11	748	518	1280	685	234	1304	913	804	576	676	645	833	721	574	1107
12	509	272	1189	469	555	1439	692	378	1285	168	591	1309	342	245	1307
13	701	225	1423	383	345	1397	386	369	1239	716	89	1376	756	115	1235
14	819	106	976	453	316	1372	814	507	741	732	573	1063	728	134	1217
15	659	180	258	904	440	213	799	254	675	844	108	318	717	153	447
16	835	92	935	737	96	632	932	99	1108	808	211	1025	847	155	1003
17	721	216	953	551	436	1046	715	415	557	867	494	1173	854	565	1226
18	871	370	1010	411	481	1026	948	384	694	846	291	1152	848	281	1087
19	854	450	1308	133	355	1365	915	510	1274	870	325	1272	848	449	1272
20	678	190	1297	476	441	1362	313	152	1222	518	343	1251	697	335	1271
21	551	96	1328	436	236	1405	438	114	1289	737	259	577	547	144	1317
22	810	131	1333	655	259	1354	807	162	1298	718	136	1230	744	105	1257
23	320	300	1290	105	461	1345	269	324	1294	270	165	1290	282	234	1289
24	530	279	1206	796	400	1305	519	412	1228	565	143	1220	541	396	1222
25	262	632	1076	173	614	1306	191	789	1242	478	269	1218	498	586	1229
26	239	689	985	235	669	895	195	719	672	434	630	367	298	648	507
27	468	568	105	445	690	287	252	735	938	564	183	709	546	163	405
28	610	336	181	550	665	293	650	233	240	392	494	90	431	380	157
29	752	193	201	694	596	112	806	830	177	454	211	192	794	138	110
30	253	170	1052	156	400	929	397	796	1056	602	583	1097	512	168	1086
31		451	356		377	337		632	274		271	294		250	306
TG	17545	9335	30072	14259	13371	33828	17806	12533	29937	18825	10362	31296	18203	9662	32766
MG	585	301	970	475	431	1091	594	404	966	628	334	1010	607	312	1057
TS	109.6	49.2	162.1	77.6	93.9	186.9	106.6	84.3	169.3	128.7	53.7	184.8	124.7	51.4	186.8
MS	3.7	1.6	5.2	2.6	3.0	6.0	3.6	2.7	5.5	4.3	1.7	6.0	4.2	1.7	6.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	MONTE LIMAR			EMBRUN			MENDE			BISCAROSSE			RODEZ- AVEYRON	
STATION	GOURDON	MONTE LIMAR			AMBRUN			MAND			BISCARROS			РОДЕ- АВЕРОН	
СТАНЦИЯ	ГУРДОН	МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН			МАНД			БИСКАРРОС			РОДЕ- АВЕРОН	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	482	401	940	457	734	1038	650	707	1264	295	596	1428	736	187	1157
2	471	83	1550	945	102	1727	482	328	1512	705	116	1665	993	103	1690
3	987	135	1595	1064	348	1677	1009	415	1395	1054	201	1056	976	267	1665
4	944	470	1639	718	665	1663	670	720	1658	778	553	1652	1071	489	1638
5	702	630	1639	406	685	1556	775	690	1620	178	719	1610	341	332	1598
6	460	200	1196	160	608	1369	229	717	1623	423	287	842	203	281	1542
7	214	178	1330	125	732	549	571	719	562	114	231	248	340	194	411
8	572	388	508	363	466	901	553	729	782	876	295	231	728	503	928
9	513	204	920	504	227	1459	441	461	1295	216	170	892	851	190	1312
10	258	457	353	415	391	616	404	669	334	149	514	1254	453	586	910
11	679	608	788	336	743	662	484	731	757	540	726	468	567	634	1363
12	576	304	1203	228	529	1453	341	683	433	126	503	1354	161	419	1396
13	356	188	1409	345	105	1457	779	308	1248	422	181	1221	664	55	1202
14	732	132	1009	282	670	943	850	700	190	283	491	330	805	400	1049
15	798	172	366	639	481	896	880	649	302	255	489	979	870	157	197
16	834	103	701	757	77	535	923	120	516	918	88	1401	658	279	762
17	720	348	1093	83	615	894	759	701	725	223	396	722	418	361	804
18	840	316	1000	868	586	912	895	660	595	934	382	621	711	227	771
19	841	525	1145	613	125	1312	324	87	1291	586	287	1291	882	359	1195
20	653	223	1254	225	281	1318	419	677	1309	170	124	1203	633	302	1291
21	428	138	1263	232	109	1339	301	285	1372	414	163	944	639	324	1360
22	732	85	1340	285	375	1266	531	679	1361	587	119	1312	765	115	1318
23	301	347	1271	113	626	1320	84	677	1350	80	510	1299	202	266	1314
24	584	364	1265	804	661	1274	839	654	1289	815	464	1261	631	136	1274
25	289	662	1199	164	681	1263	709	710	1280	136	756	1165	549	470	1274
26	130	622	782	571	662	1094	751	650	1046	259	725	545	400	610	401
27	494	603	270	319	441	128	781	688	184	596	715	1068	474	185	193
28	555	262	292	614	634	726	792	572	346	688	486	575	511	381	232
29	750	157	105	660	491	255	616	620	220	660	720	288	489	190	174
30	324	150	860	45	479	441	126	636	830	180	749	1059	545	240	1139
31		458	98		409	412		692	105		295	370		445	315
TG	17219	9913	30383	13340	14738	32455	17968	18334	28794	13660	13051	30354	18266	9687	31875
MG	574	320	980	445	475	1047	599	591	929	455	421	979	609	312	1028
TS	104.6	55.0	158.7	70.4	122.2	168.8	108.3	164.3	145.8	73.1	99.2	164.0	113.9	48.6	178.6
MS	3.5	1.8	5.1	2.3	3.9	5.4	3.6	5.3	4.7	2.4	3.2	5.3	3.8	1.6	5.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	AGEN			MILLAU			CARPENTRAS			ST-AUBAN			MONTAUBAN	
STATION	RODEZ-AVEYRON	АЖЕН			МИЙО			КАРПАНТРА			СЕНТ-ОБАН			МОНТОБАН	
СТАНЦИЯ	РОДЕ-АВЕРОН	АЖЕН			МИЙО			КАРПАНТРА			СЕНТ-ОБАН			МОНТОБАН	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	349	521	1215	474	587	1398	431	564	1500	631	765	1717	490	688	1197
2	675	115	1660	433	157	1653	637	221	1602	939	272	1749	396	261	1699
3	1037	84	1586	997	312	1701	1097	147	1689	979	452	1718	1019	612	1617
4	934	447	1617	621	377	1675	1088	678	1633	531	747	1674	462	740	1648
5	559	653	1573	505	616	1536	219	748	1617	240	718	1575	719	730	1602
6	617	212	1429	324	348	1465	801	389	1255	213	715	855	130	696	1515
7	250	236	455	458	285	592	127	226	794	147	685	239	406	726	371
8	654	287	524	559	573	912	716	270	500	685	754	697	437	524	467
9	224	221	960	423	216	849	282	523	837	429	244	1475	374	279	986
10	586	660	928	219	530	178	343	382	168	457	647	318	340	742	1137
11	842	657	1006	802	562	545	526	742	1143	453	737	455	390	753	1284
12	888	390	1308	765	256	313	176	375	1304	427	652	1375	251	543	1288
13	457	257	1236	640	63	465	377	70	1411	764	88	1448	747	152	1254
14	744	462	1066	435	268	235	372	525	1012	455	530	897	392	708	1254
15	769	266	572	813	194	262	172	437	256	780	570	477	792	660	540
16	848	111	883	861	126	371	745	69	324	649	91	496	361	116	901
17	724	391	583	860	478	645	56	555	857	80	704	576	119	698	1285
18	912	367	730	527	350	824	716	247	917	912	564	996	933	673	674
19	765	505	902	867	556	1249	628	340	1212	612	48	1114	758	41	731
20	303	231	986	609	299	1266	315	294	1201	214	475	1278	326	687	784
21	668	156	790	670	262	1370	400	259	1274	250	321	1335	209	391	819
22	729	53	970	681	161	1314	499	281	1233	514	561	983	333	664	851
23	250	271	1275	274	278	1349	99	542	1293	124	438	1339	82	712	1289
24	767	314	1262	567	262	1288	860	533	1293	265	634	1322	860	746	1250
25	201	770	577	686	188	1287	129	791	1255	254	707	1298	524	725	431
26	195	779	363	263	651	939	310	700	952	684	692	881	810	685	333
27	337	760	587	589	343	210	720	745	180	703	689	68	843	720	542
28	571	187	144	462	270	362	720	245	513	648	477	532	816	607	166
29	798	315	206	758	121	178	416	749	159	714	707	47	722	738	178
30	233	361	1155	418	127	965	295	651	926	47	627	690	80	575	1126
31		514	378		265	288		575	83		700	109		718	346
TG	17886	11553	28926	17560	10081	27684	14272	13873	30393	14800	17011	29733	15121	18310	29565
MG	596	373	933	585	325	893	476	448	980	493	549	959	504	591	954
TS	108.7	66.5	151.8	104.3	46.7	145.2	74.1	100.3	184.2	84.2	164.7	161.8	91.3	176.6	159.8
MS	3.6	2.1	4.9	3.5	1.5	4.7	2.5	3.2	5.9	2.8	5.3	5.2	3.0	5.7	5.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	MONT-DE-MARSAN				ALBI			NIMES-COURBESSAC			DAX		AUCH	
STATION	МОНТАУВАН	МОН-ДЕ-МАРСАН				АЛБИ			НИМ-КОРЕСАК			ДАК		ОШ	
СТАНЦИЯ	МОНТОБАН	МОН-ДЕ-МАРСАН				АЛБИ			НИМ-КОРЕСАК			ДАК		ОШ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	535	563	1246	603	421	1033	676	576	1460	833	761	1096	549	386	1223
2	493	211	1669	381	155	1734	496	197	1569	1111	263	1631	611	237	1714
3	376	278	1659	966	300	1648	270	215	1670	968	463	1611	816	323	1650
4	619	404	1657	1092	343	1669	797	421	1625	496	668	1604	1009	521	1645
5	558	626	1626	405	597	1636	427	665	1605	484	724	1569	278	427	1619
6	596	385	927	260	233	1583	788	268	1261	673	578	835	414	226	1448
7	375	305	311	442	439	529	299	326	1305	124	743	338	465	484	447
8	676	534	615	555	458	579	687	395	717	652	628	666	496	358	594
9	450	212	989	695	182	788	210	204	817	231	305	1273	665	180	833
10	427	440	1342	335	542	922	799	541	199	403	668	1013	555	501	1146
11	880	613	750	626	692	1372	916	704	818	330	739	561	501	583	1136
12	777	212	1293	434	450	1366	867	209	863	690	557	1143	317	369	1293
13	513	131	1285	672	69	665	256	213	1144	767	65	1224	706	42	1329
14	718	327	529	709	234	1408	814	366	432	424	635	205	548	415	977
15	834	236	561	715	220	459	807	274	274	522	598	990	818	299	581
16	830	137	1150	596	169	536	873	98	324	851	80	1041	697	199	878
17	746	549	610	502	405	851	676	284	687	180	698	772	444	453	566
18	712	373	711	488	358	572	691	411	869	878	424	863	297	334	645
19	746	619	1019	878	608	991	749	659	1095	289	221	807	851	551	1208
20	482	342	738	488	415	695	425	377	1105	289	661	763	337	381	362
21	650	319	986	585	389	1149	806	269	1304	349	320	733	612	433	817
22	688	168	1116	799	185	788	558	112	1354	482	332	1180	662	235	780
23	299	193	1276	445	221	1291	554	277	1312	141	665	1225	387	302	1293
24	536	343	1051	726	140	1044	719	385	1299	844	683	995	644	105	1153
25	427	419	413	631	227	633	361	628	1267	231	720	526	403	247	411
26	190	674	312	365	469	206	163	733	983	824	656	314	352	386	228
27	624	644	758	661	284	288	511	691	208	828	684	628	618	516	641
28	605	196	242	543	214	182	578	120	560	556	633	538	532	169	204
29	763	116	326	699	378	98	731	174	233	641	719	587	569	441	241
30	268	154	1143	550	177	1167	310	128	859	123	720	905	408	272	1166
31		214	428		316	279		263	116		553	321		200	402
TG	17393	10937	28738	17846	10290	28161	17814	11183	29334	16214	17164	27957	16561	10575	28630
MG	580	353	927	595	332	908	594	361	946	540	554	902	552	341	924
TS	99.7	62.2	151.3	103.0	50.6	141.0	104.4	66.8	160.5	95.9	156.9	133.1	92.3	49.7	142.5
MS	3.3	2.0	4.9	3.4	1.6	4.5	3.5	2.2	5.2	3.2	5.1	4.3	3.1	1.6	4.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	NICE				TOULOUSE-BLAGNAC			MONTPELLIER		BIARRITZ-ANGLET		MARIGNANE		
STATION	AUCH	НИЦА				ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК			МОНПЕЛЬЕ		БИАРРИЦ-АНГЛЕ		МАРИНЬЯН		
СТАНЦИЯ	ОШ	НИЦА				ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК			МОНПЕЛЬЕ		БИАРРИЦ-АНГЛЕ		МАРИНЬЯН		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	617	598	1501	426	751	1031	795	623	1319	946	700	1175	326	402	1755
2	378	236	1761	543	377	1732	319	256	1717	936	414	1713	802	398	1777
3	757	301	1704	957	599	1682	1038	280	1712	804	412	1679	950	359	1732
4	995	338	1670	213	752	1672	1023	304	1667	698	749	1660	1068	642	1661
5	620	673	1431	580	770	1616	437	650	1624	592	738	1654	139	424	1612
6	363	322	998	119	586	1550	755	359	1438	1000	781	677	581	412	1431
7	444	645	411	673	662	439	423	593	1342	172	780	390	408	596	1285
8	533	503	1156	526	804	643	705	551	881	864	718	936	398	531	538
9	465	245	1514	363	787	1132	228	221	1203	146	390	1442	898	219	1342
10	527	631	402	350	798	969	723	522	197	505	771	796	745	580	32q
11	874	633	365	380	453	1179	920	552	879	692	762	516	430	664	1377
12	806	242	1464	507	218	1258	859	187	687	620	511	1033	145	204	1129
13	495	64	1477	752	202	1087	478	99	1061	637	58	1220	691	12q	1450
14	716	144	1329	666	642	1261	584	164	256	337	674	170	921	264	1066
15	858	263	790	759	395	427	844	258	185	599	568	1343	869	329	358
16	497	154	278	901	107	793	875	138	524	703	88	1371	887	232	692
17	759	560	632	913	636	802	901	624	473	159	736	926	924	514	859
18	491	444	994	955	617	540	682	468	781	819	298	697	246	264	928
19	866	710	1303	668	55	908	568	685	1104	294	508	970	616	546	1193
20	372	493	1199	877	481	383	345	498	971	334	691	693	259	428	922
21	661	361	1312	249	493	673	853	363	1338	409	383	915	601	462	1321
22	704	272	1262	621	564	910	605	228	1307	494	412	1249	692	254	1227
23	417	208	1311	81	684	1337	425	236	1339	124	660	1271	455	608	1323
24	647	186	1310	805	699	1217	658	226	1328	877	755	1052	675	138	1321
25	547	178	1256	682	744	1241	342	426	1302	266	751	537	489	546	1270
26	235	693	975	804	740	215	175	673	1048	805	722	216	315	676	1059
27	754	548	150	823	733	464	795	726	208	838	547	723	730	710	206
28	548	235	557	845	682	215	624	180	415	702	703	721	616	126	643
29	799	178	231	695	617	202	768	189	252	536	759	303	518	387	223
30	590	154	1144	92	712	1171	383	145	828	207	814	921	418	551	735
31		258	596		729	286		235	186		517	288		256	443
TG	18335	11470	32483	17825	18089	29035	19130	11659	29572	17115	18370	29257	17812	12734	32910
MG	611	370	1048	594	584	937	638	376	954	571	593	944	594	411	1062
TS	104.7	60.5	186.9	115.3	164.9	144.3	116.7	67.4	154.1	100.1	167.3	144.0	108.8	78.9	186.0
MS	3.5	2.0	6.0	3.8	5.3	4.7	3.9	2.2	5.0	3.3	5.4	4.6	3.6	2.5	6.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ		PAU-UZEIN		LE LUC		CARCASSONNE			TARBES-OSSUN			ILE DU LEVANT		
STATION	MARIGNANE														
СТАНЦИЯ	МАРИНЬАН		ПО-УЗЕЙН		ЛЕ-ЛЮК		КАРКАСОН			ТАРЕ-ОССУН			ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	981	796	943	596	492	1781	512	714	1331	1081	694	1144	784	442	1767
2	572	317	1690	353	395	1751	322	282	1650	483	425	1743	559	409	1711
3	833	389	1692	831	408	1678	796	581	1537	979	515	1736	1096	472	1668
4	207	728	1670	1183	477	1667	216	772	1653	1003	361	1729	1214	667	1659
5	343	748	1643	637	649	1475	178	754	1601	344	748	1697	726	802	1414
6	595	698	1027	370	339	1076	341	759	1486	1037	491	1308	479	625	1393
7	285	748	362	449	661	308	426	422	792	753	622	511	348	700	466
8	858	773	777	365	436	424	647	794	930	809	590	694	691	609	645
9	502	531	1566	504	191	1486	300	704	1278	150	407	1449	579	334	1329
10	585	765	1099	518	581	237	503	794	440	808	366	1241	380	541	63
11	547	761	771	700	679	339	208	738	1121	628	759	600	464	710	225
12	683	625	1258	338	244	1363	341	466	855	904	200	1484	479	212	1277
13	694	119	1366	454	64	1466	702	63	304	632	98	1444	337	81	1463
14	743	626	307	969	296	777	817	426	1179	288	270	476	1000	278	774
15	734	713	711	908	365	555	556	660	602	313	301	944	975	391	457
16	601	130	1215	928	196	429	749	121	638	724	117	1108	965	199	289
17	126	746	668	936	519	694	433	698	816	608	447	625	986	503	562
18	926	504	734	361	369	1202	913	634	348	304	336	579	450	478	1129
19	616	76	1232	503	653	1245	562	64	866	120	698	1099	434	722	1252
20	256	687	500	203	542	1163	726	532	616	185	645	734	155	586	1164
21	285	479	1146	647	485	1322	234	570	1220	866	364	1357	890	335	1343
22	551	618	1227	548	270	1039	472	616	804	482	448	1095	531	338	1007
23	254	672	1161	428	617	1313	134	657	1333	484	624	1367	524	664	1305
24	695	728	998	903	377	1321	548	745	1323	873	589	1329	875	596	1321
25	319	730	353	552	729	1285	282	734	1314	338	581	1320	750	580	1024
26	699	433	207	225	660	1061	531	649	355	252	662	592	248	730	1162
27	863	651	479	728	728	243	851	649	317	818	575	240	789	784	197
28	824	722	250	610	243	695	821	687	215	650	164	236	664	212	549
29	668	722	360	745	209	391	738	492	175	359	272	421	830	356	475
30	144	656	1204	357	306	946	88	734	1005	306	539	1247	334	544	875
31		706	498		444	129		713	426		747	810		778	282
TG	16989	18597	29114	17849	13624	30861	14947	18224	28530	17581	14655	32359	19536	15678	30247
MG	566	600	939	595	439	996	498	588	920	586	473	1044	651	506	976
TS	97.5	169.8	145.0	106.0	91.2	174.9	81.8	170.2	135.7	96.4	96.6	169.6	114.8	108.0	178.9
MS	3.3	5.5	4.7	3.5	2.9	5.6	2.7	5.5	4.4	3.2	3.1	5.5	3.8	3.5	5.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ		ST-GIRONS		PERPIGNAN		BASTIA			AJACCIO			GERMANY ГЕРМАНИЯ		
STATION	ILE DU LEVANT												HAMBURG - FUHLSBUETTEL		
СТАНЦИЯ	ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН		СЕН-ЖИРОН		ПЕРПИНЬАН		БАСТИЯ			АЯЧЧО			ГАМБУРГ - ФУЛСБЮТТЕЛЬ		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	394	740	801	1034	552	986	1039	669	1757	874	294	1557	1183	721	732
2	317	363	1797	471	505	1777	978	628	850	483	422	1340	623	539	251
3	1028	637	1738	1152	368	1744	867	538	1744	793	804	1723	603	288	1000
4	288	795	1729	1180	722	1697	813	685	1250	525	809	1431	516	737	356
5	396	778	1710	1033	772	1633	699	606	883	584	830	567	757	856	1227
6	332	774	1611	981	437	1572	1064	654	717	761	481	961	358	377	1159
7	624	531	651	573	756	1443	598	770	1102	1078	764	901	1023	507	1214
8	940	817	877	688	707	1130	703	822	1171	854	828	1215	621	433	991
9	485	665	1577	402	633	1068	582	681	1522	524	833	1441	892	438	975
10	777	820	1218	980	518	700	918	652	872	544	836	539	936	652	1052
11	574	752	862	707	732	1303	707	757	659	900	809	1365	1061	867	1110
12	647	571	1353	941	157	1028	985	399	1515	917	346	1346	937	537	1064
13	650	67	1465	526	105	1184	417	43	1458	861	145	1551	911	186	1087
14	814	371	1075	998	161	598	827	452	1445	826	153	1492	972	314	1049
15	537	553	803	601	293	790	418	530	1198	704	815	978	919	813	986
16	841	102	1368	948	220	665	475	61	68	857	369	1021	1028	93	421
17	683	773	625	858	573	409	164	704	310	307	110	611	731	588	824
18	734	603	421	646	572	244	106	586	1113	630	799	1107	994	789	438
19	338	105	907	717	727	609	223	736	1240	95	468	1308	608	643	877
20	655	653	820	250	651	1037	177	743	1249	489	518	1120	684	530	589
21	63	513	1389	819	467	1382	801	604	1345	664	670	1384	666	606	465
22	585	559	1040	523	362	1354	699	620	1384	812	470	1449	838	431	675
23	46q	672	1354	644	689	1375	222	661	1363	268	423	1404	474	792	172
24	894	771	1352	785	659	1361	911	653	1375	316	708	1400	420	629	648
25	585	739	1339	342	629	1325	466	741	931	295	819	1349	374	816	390
26	539	490	900	238	755	705	377	106	1167	829	789	901	600	803	212
27	847	449	221	852	781	213	872	339	911	458	769	751	682	343	523
28	829	493	259	612	223	338	580	703	667	806	721	649	922	764	546
29	773	199	204	839	725	152	735	805	417	850	711	301	878	577	252
30	46q	664	1067	357	795	1046	365	803	1129	599	695	1152	684	387	176
31		724	752		809	239		796	662		784	1079		818	657
TG	17261	17743	33285	21697	17055	31107	18788	18547	33474	19503	18992	35393	22895	17874	22118
MG	575	572	1074	723	550	1003	626	598	1080	650	613	1142	763	577	713
TS	106.9	170.7	165.7	133.7	126.2	161.0	108.4	160.1	186.3	108.5	159.5	196.0	148.2	141.5	154.6
MS	3.6	5.5	5.3	4.5	4.1	5.2	3.6	5.2	6.0	3.6	5.1	6.3	4.9	4.6	5.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ															
	STATION СТАНЦИЯ	HAMBURG – FUHLSBUTTEL ГАМБУРГ – ФЮЛСБУТТЕЛЬ			BRAUNSCHWEIG БРАУНШВАЙГ			LINDENBERG ЛИНДЕНБЕРГ			DRESDEN/KLOTZSCHE ДРЕЗДЕН/КЛОЦЕ			WUERZBURG ВЮРЦБУРГ		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	402	161	544	396	393	879	503	160	709	483	295	969	463	380	792	
2	482	45	295	309	85	753	671	129	781	569	156	473	766	101	242	
3	737	137	751	713	251	865	354	211	676	383	270	1045	445	172	995	
4	208	312	509	339	398	698	99	307	1131	195	373	1402	136	-	1415	
5	98	303	1296	188	380	1264	612	410	1399	399	479	1414	504	215	1359	
6	415	43	1217	498	104	1103	679	163	1089	754	115	1135	582	168	1128	
7	598	51	993	662	74	379	599	112	555	690	82	1280	718	124	368	
8	415	63	1178	416	131	1190	416	234	1152	429	375	1129	216	191	965	
9	260	116	1008	430	137	896	201	106	1100	225	165	907	201	187	1054	
10	175	155	1145	231	310	1177	519	119	1231	699	141	1241	367	325	1239	
11	230	189	1178	324	251	1177	277	152	1271	438	44	1219	600	289	856	
12	104	93	1126	346	113	1139	429	153	1189	570	143	1196	377	268	1024	
13	198	172	1119	336	79	1123	98	83	1214	109	110	1209	299	361	1213	
14	203	61	1106	570	186	1089	538	87	1181	566	110	1175	227	86	1183	
15	510	87	1059	-	91	655	536	159	838	577	60	1150	144	93	1147	
16	506	111	953	574	135	965	585	79	1075	676	284	1024	649	164	917	
17	500	71	974	523	125	965	527	136	1017	655	200	990	646	155	1023	
18	291	112	373	424	280	891	272	-	935	458	179	958	636	404	671	
19	304	54	1038	202	83	532	227	160	185	223	183	795	163	59	1017	
20	65	117	857	108	138	675	56	165	704	189	143	1050	97	199	986	
21	228	55	622	112	43	1014	90	103	881	93	78	1014	128	81	1031	
22	108	84	356	77	81	291	109	95	449	135	90	867	213	238	558	
23	79	65	129	194	102	104	65	148	217	392	116	336	111	125	587	
24	147	246	450	84	139	766	183	75	567	163	98	351	278	304	303	
25	107	108	298	90	113	-	197	70	230	262	84	296	432	155	498	
26	282	43	271	104	39	443	111	44	508	57	69	411	173	386	198	
27	136	49	455	313	151	357	222	84	307	281	315	456	93	325	383	
28	362	65	343	387	62	247	469	47	155	545	68	203	310	434	305	
29	92	75	101	167	127	129	449	55	163	503	80	208	361	100	109	
30	228	171	379	113	149	674	132	115	807	126	95	217	104	161	171	
31		82	736		103	822		207	906		176	621		142	287	
TG	8470	3496	22859	9548	4853	24037	10225	4307	24622	11844	5176	26741	10439	6605	24024	
MG	282	113	737	318	157	775	341	139	794	395	167	863	348	213	775	
TS	69.8	18.5	160.5	73.5	28.7	165.6	87.7	15.0	161.2	95.8	25.2	179.1	72.4	38.2	152.8	
MS	2.3	.6	5.2	2.5	.9	5.3	2.9	.5	5.2	3.2	.8	5.8	2.4	1.2	4.9	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ															GREECE ГРЕЦИЯ			ICELAND ИСЛАНДИЯ			IRELAND ИРЛАНДИЯ		
	STATION СТАНЦИЯ	TRIER			WEIHENSTERHAN ВЕЙЕНСТЕФАН			NONENPEISSENBERG ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ			THESSALONIKI UNIV. САЛОНИКИ, УН-Т			REYKJAVIK РЕЙКЪЯВИК			MALIN-HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.							
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10									
1	205	155	613	318	358	227	582	519	1678	870	-	338	167	36	368									
2	141	83	1151	404	94	1118	282	153	1685	1142	-	622	220	63	675									
3	584	61	416	299	321	644	395	415	1258	952	-	201	105	33	372									
4	726	351	1492	124	195	1603	317	169	1325	1185	-	511	184	27	345									
5	373	240	1489	670	199	1563	735	228	619	1087	-	820	89	16	816									
6	546	156	1242	696	196	1362	856	327	1605	1140	-	164	30	49	987									
7	600	68	870	780	302	902	908	273	1720	423	-	477	123	12	189									
8	518	103	637	525	404	1035	554	458	1649	372	592	481	88	23	203									
9	570	161	717	147	180	987	672	126	1428	1126	819	558	120	16	184									
10	148	182	1054	432	233	1478	892	129	1673	1079	289	580	50	6	923									
11	403	327	1332	456	233	1362	745	264	1569	1061	866	127	187	18	343									
12	297	322	1290	707	134	1399	855	286	764	1055	910	382	211	17	470									
13	366	402	1282	319	63	1395	357	411	1556	781	161	513	130	10	102									
14	312	91	1279	244	58	1407	852	217	1191	990	75	303	87	8	911									
15	206	293	1233	148	125	1339	290	257	1478	1028	162	388	50	22	860									
16	601	139	1180	638	152	1311	316	378	1455	371	177	142	25	20	558									
17	677	89	1145	724	217	1293	727	400	1447	327	415	228	23	9	735									
18	659	392	1074	704	501	1186	487	597	1375	123	131	149	55	20	520									
19	197	227	1010	169	163	1238	120	146	1341	791	165	226	16	17	502									
20	314	106	623	646	448	750	558	509	970	147	614	284	44	26	393									
21	359	72	995	78	92	988	421	118	638	439	596	229	46	43	424									
22	431	-	1110	195	138	1227	661	144	747	481	629	123	85	74	367									
23	496	-	395	120	187	726	590	188	550	870	831	142	51	10	103									
24	174	-	192	174	205	110	184	182	1342	286	673	204	109	14	235									
25	179	-	423	134	252	1195	502	189	1499	313	751	358	88	24	263									
26	113	-	877	108	193	1069	196	621	1409	453	895	345	45	16	521									
27	322	-	157	276	391	120	225	444	1342	-	870	162	58	9	462									
28	134	82	122	213	506	124	655	517	1046	-	855	96	33	17	734									
29	141	83	219	530	167	611	519	276	982	-	892	260	17	16	435									
30	170	158	503	174	144	462	193	66	709	-	713	273	18	3	359									
31		137	706		74	485		61	1202		325	313		29	197									
TG	10962	5555	26828	11152	6925	30716	15646	9068	39252	21798	18156	9999	2554	703	14556									
MG	365	179	865	372	223	991	522	293	1266	727	586	323	85	23	470									
TS	72.7	35.9	175.6	74.0	31.7	188.3	107.8	54.3	-	-	-	-	-	-	-									
MS	2.4	1.2	5.7	2.5	1.0	6.1	3.6	1.8	-	-	-	-	-	-	-									

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ			BELMULLET			DUBLIN ARPT			GURTEEN			JOHNSTOWN CASTLE			VALENTIA OBS.
STATION	MALIN HEAD C.			BELMULLET			DUBLIN ARPT			GURTEEN			JOHNSTOWN CASTLE			VALENTIA OBS.
СТАНЦИЯ	МАЛИН-ХЕД, М.			БЕЛМАЛЛЕТ			ДУБЛИН, АЭР.			ГЕРТИН			ДЖОНСТАУН КАСЛ			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	455	124	438	656	154	1014	695	116	814	662	129	1221	751	253	967	
2	239	140	461	108	114	599	436	174	437	283	163	835	469	127	373	
3	307	156	414	424	225	461	119	335	586	202	341	574	86	390	598	
4	481	144	432	526	124	446	307	104	377	366	74	452	379	56	357	
5	87	62	999	543	108	552	122	134	826	178	169	344	69	101	724	
6	284	139	1163	196	155	1017	189	100	1085	275	86	973	76	64	1183	
7	113	126	137	267	173	534	248	265	482	322	255	574	391	365	422	
8	537	72	166	256	126	486	148	175	450	324	138	443	201	215	272	
9	72	108	85	103	209	1203	74	316	833	60	274	689	69	372	230	
10	485	66	1050	428	43	1041	169	122	981	402	125	1042	351	131	640	
11	339	107	616	203	55	374	447	51	520	311	35	561	399	33	956	
12	320	125	438	271	81	219	326	130	258	414	194	232	327	275	423	
13	373	82	179	174	64	138	344	68	243	258	92	169	378	30	119	
14	80	81	994	110	61	946	77	68	1037	143	72	1062	100	19	924	
15	147	43	935	120	31	968	128	45	1074	200	99	1181	116	29	1110	
16	161	177	814	205	172	439	313	83	602	184	194	390	100	70	965	
17	221	83	869	434	34	585	237	116	987	115	102	808	65	84	1037	
18	411	139	474	484	144	950	481	74	992	514	228	861	547	123	968	
19	187	163	487	313	143	625	156	182	501	181	153	844	90	162	218	
20	164	103	201	450	158	681	190	171	468	207	101	717	438	264	260	
21	279	77	645	223	109	596	82	108	519	128	165	405	189	223	675	
22	360	153	623	301	122	801	229	232	827	234	269	965	328	311	917	
23	166	118	291	355	105	540	92	59	585	153	80	709	42	53	843	
24	72	196	196	174	31	407	114	121	374	212	73	903	45	36	856	
25	287	104	410	383	121	290	192	102	267	345	166	326	254	92	591	
26	321	90	506	223	59	755	186	193	709	317	211	923	212	101	602	
27	47	57	503	187	49	809	157	62	748	193	111	909	302	167	737	
28	54	182	606	42	149	600	151	121	829	73	139	599	86	110	830	
29	214	92	138	150	106	416	257	183	381	285	85	720	174	172	190	
30	159	77	537	229	111	705	270	165	420	240	134	577	395	159	197	
31		111	567		124	296		79	361		79	231		120	614	
TG	7422	3497	16374	8538	3460	19493	6936	4254	19573	7781	4536	21239	7429	4707	19798	
MG	247	113	528	285	112	629	231	137	631	259	146	685	248	152	639	
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ		LATVIA ЛАТВИЯ		MOLDOVA МОЛДОВА		POLAND ПОЛЬША			BELSK					
STATION	VALENTIA OBS.		ZOSENI		LIEPAJA КИШИНЕВ		KOSZALIN			WARSZAWA			BELSK		
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.		ЗОСЕНИ		ЛИЕПАЯ		КОШАЛИН			ВАРШАВА			БЕЛЬСК		
DATE/ДАТА	11	12	10	12	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	734	116	1048	-	-	1234	282	453	930	448	61	1356	653	418	1359
2	155	192	686	-	-	1309	437	693	634	543	159	991	543	298	871
3	274	307	366	-	-	1591	426	666	911	465	78	546	63	106	758
4	614	31	686	-	-	1224	552	487	665	307	153	1012	116	52	1088
5	633	125	240	-	-	1467	322	61	808	464	206	361	185	327	708
6	465	140	866	-	-	1555	370	357	1164	571	65	1236	638	115	1262
7	508	213	501	-	-	1495	864	586	225	529	56	795	463	57	994
8	451	196	766	-	73	1454	884	204	1028	349	119	950	542	135	1097
9	182	313	856	-	46	1326	851	466	896	128	67	1089	205	70	1146
10	432	150	214	-	136	1204	863	200	1033	241	212	1124	144	94	1178
11	295	30	677	-	76	1354	142	352	1057	180	121	1015	125	166	991
12	217	74	912	-	41	1333	66	648	1021	236	122	1100	459	215	1158
13	126	224	896	-	53	1398	227	181	1014	47	111	1100	279	40	1146
14	86	115	879	-	97	1367	77	148	1007	144	64	1106	109	46	1153
15	268	35	890	-	83	1310	120	268	962	376	92	1075	290	152	1118
16	129	255	840	-	50	1272	308	54	822	430	122	1024	89	55	1070
17	379	73	815	-	17	1258	202	60	844	456	117	952	690	97	993
18	487	222	598	-	87	1246	296	104	741	119	72	893	55	151	933
19	432	169	809	-	70	482	50	94	677	232	177	214	66	104	426
20	546	179	446	-	26	894	211	106	254	232	67	201	309	127	244
21	347	123	619	-	53	483	90	151	729	414	80	968	296	125	792
22	251	235	-	-	36	1096	192	273	312	191	58	448	85	89	761
23	198	60	-	-	48	679	183	395	145	111	54	110	65	147	167
24	117	121	-	-	38	615	260	121	871	104	26	367	47	86	389
25	425	217	-	-	58	576	227	286	313	131	24	203	60	85	203
26	135	118	-	-	179	842	82	206	457	422	97	298	100	69	400
27	219	202	-	98	35	959	85	388	264	147	25	396	316	28	375
28	91	85	-	-	84	996	140	144	483	395	68	159	457	126	130
29	192	59	-	89	41	752	238	97	174	318	51	79	448	27	160
30	245	96	-	78	44	615	569	322	362	103	52	411	457	87	434
31		117	-	84	219	153		182	703		117	781		189	821
TG	9633	4592	-	-	2183)	33539	9616	8753	21506	8833	2893	22360	8354	3883	24325
MG	321	148	-	-	70)	1082	321	282	694	294	93	721	278	125	785
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	176.9	88.9	6.5	159.4	65.7	19.4	153.0
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7	3.0	.2	5.1	2.2	.6	4.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША						PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ								
STATION СТАНЦИЯ	ZAKOPANE			BRAGANCA			COIMBRA ARPT			EVORA			FARO ARPT		
СТАНЦИЯ	ЗАКОПАНЕ			БРАГАНСА			КОИМБРА, АЭР.			ЭВОРА			ФАРУ, АЭР.		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	687	454	980	793	418	1914	1006	249	-	525	-	994	1933	1525	1078
2	556	379	226	539	333	1950	1282	324	-	716	-	955	1960	1305	1062
3	75	162	565	565	339	1885	1251	466	-	325	-	923	1943	1510	1034
4	131	85	800	768	104	1877	244	664	335	998	-	945	1994	753	1141
5	341	390	1360	873	370	1834	447	423	816	970	-	1034	1964	1464	1125
6	691	194	1314	809	396	1577	148	761	-	951	-	1058	1851	1313	1143
7	588	69	812	758	208	1863	914	612	1095	473	-	724	1887	1290	1140
8	557	158	762	745	116	1803	240	839	457	946	-	1003	1954	1029	1141
9	272	65	997	674	253	1762	248	892	451	942	-	1004	1551	1369	1119
10	227	143	1041	608	115	1356	675	766	396	848	-	904	1116	751	1133
11	150	159	1226	689	276	1233	-	639	105	644	-	298	688	876	410
12	491	264	1201	654	138	933	653	265	1178	364	-	598	1718	896	1055
13	295	43	1167	610	300	1277	1033	711	1188	624	-	862	1505	1117	1026
14	118	82	1210	202	160	1337	398	329	1129	595	-	822	1868	1181	1109
15	390	186	1161	304	161	377	-	136	1007	213	-	370	739	1066	968
16	78	62	1100	309	391	828	-	398	1034	600	-	853	942	1296	499
17	741	256	979	643	247	918	907	471	684	855	-	932	1770	430	1001
18	124	210	557	419	290	1332	311	85	228	139	-	389	662	672	692
19	109	120	521	189	407	1205	-	297	660	749	-	742	1647	1226	792
20	397	153	126	323	174	1016	732	398	-	462	-	656	1320	940	1055
21	274	192	75	122	250	962	669	281	-	604	-	997	1541	1250	1073
22	198	111	785	152	80	1508	500	240	-	829	-	916	1623	195	1076
23	81	238	415	184	143	1479	534	310	-	770	-	870	917	1242	1017
24	76	110	368	216	46	1530	254	499	556	556	768	634	1610	664	836
25	103	123	293	341	164	1418	850	597	336	691	342	793	1149	761	959
26	54	75	558	152	83	618	991	526	663	938	871	908	738	1241	1046
27	283	47	361	253	78	1249	663	317	991	-	1104	396	1508	1092	937
28	488	73	400	564	104	907	773	663	1034	934	1090	864	1667	1231	1096
29	500	46	541	561	129	1309	88	892	120	964	450	1030	1508	652	1048
30	512	98	342	541	280	453	847	919	725	1009	963	1037	1258	1182	1084
31		187	621		49	1326		923		1004		1045	214		1080
TG	9587	4934	22864	14560	6602	41036	19221	15892	20711)	21946	-	25556	44745	31519	30975
MG	320	159	738	485	213	1324	641	513	690)	708	-	824	1443	1051	999
TS	69.9	24.4	147.7	125.5	36.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	2.3	.8	4.8	4.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ						SLOVAKIA СЛОВАКИЯ								
STATION СТАНЦИЯ	MOSCOW UNIV.			POPRAD-GANOVCE			BANSKA BYSTRICA			MILHOSTOV / TREBISOV					
СТАНЦИЯ	МОСКВА, УН-Т			ПОПРАД-ГАНОВЦЕ			БАНСКА-БИСТРИЦА			МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	887	106	216	1021	110	261	451	668	458	185	675	172	490	730	399
2	547	161	69	709	254	88	193	625	154	320	343	54	193	412	162
3	162	70	83	190	109	132	1397	641	354	1022	606	112	1168	631	58
4	376	223	66	404	228	104	1481	722	283	1336	849	159	1414	588	45
5	691	583	64	821	551	94	1514	833	592	1430	797	559	1482	848	513
6	230	401	95	275	519	122	1427	865	489	1361	822	444	1397	486	461
7	772	266	30	928	469	31	826	820	149	731	498	49	1321	279	55
8	664	32	30	639	46	39	923	817	128	1119	744	243	1281	717	103
9	-	33	80	893	47	86	1279	719	264	1124	694	54	1301	189	157
10	454	54	64	624	56	71	1328	608	540	1219	251	288	1286	184	202
11	1029	473	71	1036	482	53	1339	459	348	1257	176	252	1332	434	221
12	912	507	61	850	493	37	1310	712	215	1211	187	403	1313	670	342
13	551	413	72	662	500	58	1322	705	485	1281	496	373	1287	625	260
14	662	196	43	781	305	17	1306	639	73	1238	701	391	1262	632	142
15	883	213	86	925	326	115	1298	537	131	1202	679	213	1286	465	172
16	761	436	154	866	420	240	1220	499	438	1133	729	252	1230	732	423
17	852	314	190	851	435	223	1163	709	321	910	718	372	1153	684	274
18	724	87	146	819	117	157	848	319	507	607	444	480	1087	176	475
19	598	55	88	706	57	120	628	317	562	838	288	468	600	376	187
20	457	55	95	593	65	82	249	334	149	830	166	127	579	299	155
21	138	131	68	113	140	96	171	131	260	906	229	131	606	239	129
22	689	44	83	743	79	102	1101	229	255	845	95	124	1063	169	116
23	142	323	82	183	348	98	588	387	429	565	81	138	418	261	220
24	90	34	61	123	60	92	411	122	182	758	36	231	865	95	126
25	198	70	84	136	105	73	916	132	339	290	156	199	438	94	177
26	287	135	90	311	171	85	609	120	440	407	183	147	494	137	73
27	287	91	115	392	113	128	475	285	189	168	230	205	157	197	157
28	256	126	57	245	136	83	513	571	252	253	610	173	346	640	71
29	122	363	48	106	328	196	548	595	255	202	589	331	585	259	302
30	270	385	44	407	330	59	422	404	272	211	166	177	503	628	87
31		59	97	76		128		810		620		440	744		167
TG	15242	6380	2632	17428	7399	3270	28066	15524	9825	25579	13238	7761	28681	12876	6431
MG	492	213	85	562	247	105	905	517	317	825	441	250	925	429	207
TS	122.8	69.3	10.9	115.7	67.1	14.5	173.8	117.3	62.3	132.2	101.6	36.3	192.4	91.7	23.2
MS	4.0	2.3	.4	3.7	2.2	.5	5.6	3.9	2.0	4.3	3.4	1.2	6.2	3.1	.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ						SPAIN ИСПАНИЯ			LA CORUNA ОВИЕДО					
STATION СТАНЦИЯ	BRATISLAVA – КОЛИБА			HURBANOVO ХУРБАНОВО			SANTANDER			LA CORUNA ЛА-КОРУНЯ			OVIEDO ОВЬЕДО		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	856	702	117	896	726	230	954	695	306	1692	355	320	1235	464	358
2	996	657	63	752	689	98	1831	840	534	1745	354	432	1818	335	386
3	891	593	93	840	606	181	1842	1319	237	1711	217	108	1773	1069	216
4	1420	410	274	1417	879	390	1880	976	762	1660	357	657	1774	498	560
5	1434	765	555	1483	742	622	1819	616	627	1619	652	325	1711	505	675
6	1300	753	198	1413	841	382	841	653	395	1018	289	725	551	367	827
7	1159	673	204	860	741	169	726	1024	445	1533	875	176	689	1125	418
8	1190	534	285	1122	723	338	1237	522	839	1630	325	537	1502	598	716
9	1230	308	237	1239	713	193	1743	920	179	1604	217	569	1508	527	525
10	1243	121	279	1249	798	325	1365	684	737	1479	709	634	1113	507	721
11	1245	335	150	1310	767	157	767	478	623	1183	304	396	1116	230	501
12	1225	386	496	1256	436	504	1481	525	296	1260	996	277	1463	847	310
13	1186	212	114	1228	417	108	1354	1127	147	1056	1023	516	1093	1041	333
14	1205	679	189	1270	798	136	325	1100	618	1079	956	246	476	993	519
15	1042	755	180	1185	638	254	1429	1091	446	1016	838	290	1208	818	344
16	788	702	208	853	788	262	1491	1092	467	1456	920	507	1414	966	582
17	622	692	215	847	725	325	1554	1099	601	379	769	230	1005	967	486
18	713	344	294	468	327	236	512	861	68	653	679	319	398	429	308
19	1017	202	184	660	187	654	951	1086	762	1250	704	545	389	819	752
20	935	71	81	1062	99	200	1004	403	704	–	481	268	1000	185	519
21	918	88	144	919	150	409	1118	822	419	1265	728	363	1294	658	359
22	748	54	129	702	108	99	1294	1101	730	1377	498	294	1161	856	610
23	475	60	395	688	198	290	1236	924	658	1342	610	556	1054	699	517
24	208	57	343	463	229	195	1479	834	794	1369	102	573	1305	632	615
25	407	117	109	433	113	137	1441	755	646	1305	453	669	1332	745	676
26	502	103	336	454	105	282	228	274	724	735	599	652	248	493	698
27	206	197	216	185	156	225	524	606	784	650	304	369	243	476	689
28	502	610	319	443	596	197	419	862	102	749	240	404	168	686	269
29	482	602	279	843	608	369	836	328	518	925	606	762	608	152	424
30	843	554	180	830	538	145	1050	772	953	466	608	792	991	799	780
31	914	401	401	996	343	343	522	522	691	769	796	796	785	785	818
TG	27902	12336	7267	28366	15441	8455	35253	24389	16812	37174	16768	14307	32425	19486	16511
MG	900	411	234	915	515	273	1137	813	542	1199	559	462	1046	650	533
TS	177.1	83.4	36.2	154.8	107.4	30.5	177.0	144.0	108.0	–	99.0	94.0	165.0	122.0	116.0
MS	5.7	2.8	1.2	5.0	3.6	1.0	5.7	4.8	3.5	–	3.3	3.0	5.3	4.1	3.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ						LA CORUNA ARPT			BILBAO / SONDICA			SANTIAGO ARPT		
STATION СТАНЦИЯ	HONDARRIBIA ARPT			SAN SEBASTIAN			LA CORUNA ARPT			BILBAO / SONDICA			SANTIAGO ARPT		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	734	341	270	804	513	324	–	268	220	718	572	295	1735	375	195
2	1518	310	312	1755	408	411	1717	270	366	1764	471	414	1740	471	168
3	1507	900	302	1709	1012	351	1664	166	77	1684	858	298	1709	233	106
4	1532	924	548	1686	1013	656	1600	286	611	1673	851	646	1644	134	641
5	1503	61	505	1670	223	538	1529	459	441	1659	439	577	1649	784	165
6	660	560	440	1033	677	491	795	314	640	995	626	421	905	75	611
7	261	389	509	239	490	542	1410	794	114	487	499	432	1417	846	130
8	778	296	545	664	514	680	1567	291	498	659	698	684	1652	126	447
9	1287	738	584	1503	872	167	1537	180	525	1567	874	195	1610	120	754
10	834	662	423	1333	713	410	1394	717	559	1523	786	555	1491	260	685
11	385	217	538	582	298	648	1165	222	338	783	215	578	1109	193	334
12	943	48	227	1072	122	384	1165	807	182	1394	198	272	1324	986	237
13	995	331	9	1209	356	74	1100	928	435	1177	517	150	1130	1059	474
14	179	765	117	275	857	152	920	878	135	330	894	321	930	989	165
15	1183	812	279	1352	866	356	718	774	234	1383	899	346	683	920	53
16	1091	811	160	1043	831	286	1404	849	540	975	907	393	1460	951	349
17	1035	812	385	1346	903	549	312	705	141	1327	346	540	432	598	240
18	537	261	130	299	441	164	500	655	285	171	721	155	727	601	111
19	661	677	451	270	807	362	952	598	578	598	156	417	1246	621	339
20	247	204	404	291	169	537	1280	275	178	359	677	472	1366	238	208
21	957	485	328	1283	641	492	1030	522	319	1105	650	474	746	356	139
22	797	550	194	839	617	303	1149	440	149	884	813	611	1218	259	134
23	816	474	572	886	663	632	1117	710	485	938	547	619	1202	377	538
24	760	476	511	1030	469	631	1133	354	508	1128	529	630	1202	127	577
25	394	245	461	748	493	468	1074	388	599	1243	184	511	1156	568	660
26	94	76	560	340	94	689	610	504	547	300	641	643	1071	684	717
27	459	580	644	523	715	686	592	207	256	560	836	630	874	221	167
28	222	499	–	524	707	57	669	323	370	415	262	166	934	188	645
29	165	337	374	248	366	392	699	600	688	617	508	377	528	479	776
30	669	378	683	687	490	568	310	702	738	758	–	548	424	403	836
31	151	282	282	300	358	358	631	631	741	374	605	449	449	449	849
TG	23354	14219	11595	27543	17340	13358	32801	14867	12497	29548	17766	13975	34571	14242	12450
MG	753	474	374	888	578	431	1058	496	403	953	592	451	1115	475	402
TS	128.0	90.0	73.0	126.0	102.0	80.0	227.0	106.0	99.0	138.0	100.0	73.0	199.0	87.0	97.0
MS	4.1	3.0	2.4	4.1	3.4	2.6	7.3	3.5	3.2	4.5	3.3	2.4	6.4	2.9	3.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			PAMPLONA / NOAIN ARPT ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.			VILANOVA AROUSA БИЛАНОВА АРОВСА			LEON ARPT ЛЕОН, АЭР.			NAVACERRADA НАВАСЕРРАДА			PONFERRADA ПОНФЕРРАДА
СТАНЦИЯ	ВИТОРИЯ															
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	11	12	10	11	12	10	11	12	10	10
1	951	537	202	1072	356	286	230	181	1862	678	367	2109	1240	654	1775	
2	1602	570	394	1601	458	448	348	116	1875	1039	242	2046	200	936	1853	
3	1650	1075	320	1711	1075	328	158	135	1818	1116	213	2004	1394	738	1786	
4	1598	878	639	1653	1079	329	134	286	1821	378	249	1998	1271	1035	1776	
5	1578	240	722	1606	73	174	349	109	1773	740	570	1911	382	1013	1720	
6	1100	547	458	1291	453	570	56	299	1448	213	508	1728	491	1035	857	
7	667	1012	724	576	600	559	513	108	1806	907	647	2004	432	1019	1785	
8	540	867	695	1295	361	638	121	286	1739	241	743	1357	196	889	1703	
9	1201	838	649	780	628	502	73	386	1711	655	820	1334	493	1012	1664	
10	1035	282	569	946	403	592	316	379	920	616	790	388	289	956	1163	
11	342	172	397	754	346	567	143	167	766	127	628	141	194	834	882	
12	1409	185	291	960	409	276	452	172	844	731	254	659	241	895	653	
13	1085	592	70	1004	633	90	483	280	1227	801	707	1394	1197	191	1128	
14	204	793	327	368	457	295	441	115	593	707	502	537	390	171	779	
15	1245	689	133	1395	463	157	380	121	394	671	198	819	305	316	896	
16	1045	536	383	1348	469	389	429	252	1389	578	541	923	159	334	1290	
17	866	824	501	1351	363	450	354	198	1231	416	543	1431	340	744	1080	
18	84q	122	209	773	176	195	186	167	1033	645	96	737	164	435	1082	
19	413	691	667	708	759	655	235	246	1382	420	417	346	491	279	1127	
20	452	101	700	1086	67	716	217	172	1376	293	300	548	325	407	1323	
21	934	342	396	1054	791	380	277	101	1353	482	174	484	261	387	1138	
22	1143	340	628	1345	534	427	173	194	1477	510	267	1279	242	899	1437	
23	1155	710	669	1327	460	279	321	282	1415	682	471	1268	578	945	1416	
24	1158	353	630	1324	588	534	85	279	1454	272	726	1612	976	815	1458	
25	1217	782	461	1277	681	462	250	299	1392	857	734	1569	412	875	1366	
26	475	318	539	760	393	124	410	333	634	875	722	456	166	926	701	
27	650	644	201	598	632	127	166	88	934	535	746	318	920	853	706	
28	437	761	114	527	679	274	86	356	810	689	818	252	1011	976	808	
29	527	360	509	413	418	766	262	387	1112	147	840	531	738	1004	720	
30	304	506	628	418	506	771	421	401	323	698	865	423	302	1044	522	
31	263	747	148	148	767	767	404	798	833	541	833	541	1020	750	750	
TG	27330	16667	14572	31469	15310	13127	8069	7299	38710	17719	16531	33147	15800	23637	37344	
MG	882	556	470	1015	510	423	269	235	1249	591	533	1069	527	762	1205	
TS	165.0	117.0	123.0	175.0	83.0	100.0	-	-	210.0	85.0	117.0	141.0	58.0	163.0	204.0	
MS	5.3	3.9	4.0	5.6	2.8	3.2	-	-	6.8	2.8	3.8	4.5	1.9	5.3	6.6	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LOGRONO / AGONCILLO ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			VIGO ARPT ВИГО, АЭР.			GIRONA ARPT ЖИРОНА, АЭР.			ZARAGOZA ARPT САРАГОСА, АЭР.			VALLADOLID ВАЛЬЯДОЛИД
СТАНЦИЯ	ПОНФЕРРАДА															
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	10
1	472	291	1191	823	341	951	295	200	1148	1251	634	1808	1062	627	1953	
2	1018	423	1781	1034	596	1602	337	61	1519	825	782	1587	771	776	1908	
3	731	269	1776	1149	459	1650	55	-	1721	1117	538	1780	1202	759	1865	
4	239	630	1762	1058	768	1598	32	505	1685	762	624	1757	1210	776	1895	
5	397	461	1572	261	212	1578	146	166	1617	680	668	1594	158	206	1820	
6	219	685	1110	742	774	1100	-	453	1483	1123	704	1404	1058	846	1625	
7	912	436	711	741	849	667	755	-	850	757	696	1396	567	866	1806	
8	268	763	1239	491	798	540	91	452	1115	662	624	1608	667	795	1300	
9	441	817	1273	998	785	1201	-	314	1127	530	804	1234	1146	879	1689	
10	476	742	606	293	668	1035	308	431	1133	983	640	908	688	511	1229	
11	127	557	588	382	607	342	27	290	1451	1045	728	1069	959	726	673	
12	488	324	1274	230	571	1409	855	97	1008	556	635	1195	837	721	1465	
13	-	419	1215	856	105	1085	643	251	280	618	146	1158	548	106	1385	
14	948	260	406	822	314	204	803	88	601	692	634	460	498	696	724	
15	726	346	1512	652	362	1245	670	10q	614	720	486	1373	418	350	484	
16	763	220	1523	648	449	1045	752	315	1018	726	120	1497	531	371	1305	
17	968	539	1294	290	543	866	464	205	809	190	717	1420	392	581	1381	
18	472	103	599	188i	269	84	190	82	757	562	602	901	192	532	1113	
19	599	418	658	890	808	413	299	323	608	521	764	475	610	809	768	
20	212	-	1133	174	787	452	320	102	984	472	659	1192	389	754	1241	
21	490	-	1339	444	467	934	244	-	1318	797	619	1356	669	704	1190	
22	761	-	1436	593	747	1143	187	163	1257	645	725	1401	758	768	1492	
23	677	-	1402	630	753	1155	398	373	1338	-	695	1400	455	696	1435	
24	336	278	1409	683	743	1158	-	431	1352	885	695	1413	914	780	1482	
25	787	381	1407	769	651	1217	292	452	1324	467	709	1397	703	153	1426	
26	702	371	687	442	168	475	536	44	958	467	629	963	886	245	703	
27	562	368	495	769	442	650	297	582	240	857	728	739	863	190	746	
28	770	386	698	816	219	437	150	614	328	756	527	902	852	626	901	
29	161	280	465	446	824	527	250	675	255	589	763	771	770	694	1175	
30	434	542	565	839	867	304	608	680	1159	234	869	534	885	615	394	
31	-	872	280	-	861	263	-	-	582	-	804	230	-	466	250	
TG	16713	13986	33406	19153	17807	27330	11566	9574	31639	21196	19968	36922	21658	18624	38823	
MG	557	451	1078	638	574	882	386	309	1021	707	644	1191	722	601	1252	
TS	83.0	65.0	183.0	112.0	140.0	189.0	75.0	89.0	167.0	123.0	193.0	193.0	118.0	141.0	204.0	
MS	2.8	2.1	5.9	3.7	4.5	6.1	2.5	2.9	5.4	4.1	6.2	6.2	3.9	4.5	6.6	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		LLEIDA			SORIA			BARCELONA			BARCELONA ARPT			REUS ARPT
СТАНЦИЯ	ВАЛЬЯДОЛИД		ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА			БАРСЕЛОНА, АЭР.			РЕУС, АЭР.
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	941	490	-	1051	507	2012	791	474	1421	1172	726	1498	1105	649	1890
2	1051	622	-	1111	729	1998	1014	690	1833	820	808	1840	796	810	1930
3	1263	412	-	1210	502	1918	1264	-	1752	1221	628	1772	1245	584	1817
4	998	648	-	1046	297	1931	1254	509	1782	821	850	1750	888	801	1787
5	525	409	-	284	158	1887	407	928	1729	555	822	1711	558	795	1689
6	280	189	1528	721	349	1742	397	-	1367	1102	839	1338	1009	834	1448
7	1056	400	1640	925	557	1607	722	860	1024	1063	883	1068	1043	841	1467
8	443	746	1454	638	716	1309	479	720	743	500	642	703	344	656	1264
9	643	881	1187	903	795	934	839	887	1154	282	820	675	297	717	1456
10	374	699	-	834	759	875	378	817	1307	1118	725	1311	971	577	1283
11	391	620	-	925	560	832	452	695	1500	1091	797	1476	1039	724	1413
12	259	231	-	-	-	1303	348	758	1238	686	537	1121	650	546	1243
13	512	763	1425	-	-	1368	989	244	449	909	126	735	900	44	976
14	854	766	-	-	-	565	768	727	1146	781	535	1269	634	540	964
15	983	275	-	463	-	1367	577	-	1135	410	809	1273	500	600	1319
16	706	508	1347	928	-	1361	572	312	1598	291	275	1473	311	155	1018
17	1020	488	1177	268	279	1659	771	628	1228	381	769	1236	302	657	1322
18	328	389	569	329	261	1246	330	528	492	313	529	506	358	738	457
19	545	417	535	502	646	319	521	292	1032	741	825	964	710	709	267
20	372	289	-	350	-	737	354	487	1149	606	781	1081	474	679	1065
21	575	554	955	575	-	1489	549	226	1375	972	718	1379	905	758	1450
22	425	239	1262	547	-	1591	568	692	1370	679	786	1215	705	730	1433
23	570	549	1308	89	-	1549	704	863	1361	168	770	1370	116	810	1455
24	505	249	1340	476	-	1555	570	784	1402	987	842	1402	978	431	1377
25	849	552	1316	569	-	1528	849	573	1364	510	548	1343	413	659	1453
26	936	637	936	813	-	880	729	764	1052	476	516	940	513	576	1103
27	660	268	426	867	-	605	855	764	81	955	813	77	927	746	279
28	907	519	789	783	-	955	951	804	375	876	763	460	826	789	1129
29	493	860	1084	611	-	676	865	892	649	624	837	662	628	847	1114
30	763	910	809	708	-	325	899	929	1198	534	892	1151	568	835	1138
31	-	883	456	-	-	253	-	902	405	-	868	494	-	-	781
TG	20227	16462	-	20584	-	38376	20766	20758	35711	21644	22079	35293	20713	20498	38787
MG	674	531	-	686	-	1238	692	670	1152	721	712	1138	690	661	1251
TS	110.0	92.0	-	-	-	190.0	100.0	155.0	193.0	142.0	202.0	172.0	93.0	114.0	198.0
MS	3.7	3.0	-	-	-	6.1	3.3	5.0	6.2	4.7	6.5	5.5	3.1	3.7	6.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		SALAMANCA			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			MADRID / BARAJAS ARPT			TERUEL
СТАНЦИЯ	РЕУС, АЭР.		САЛАМАНКА			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.			ТЕРУЭЛЬ
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1320	501	1935	1137	727	1822	1355	-	1999	1350	707	2011	1333	729	1926
2	904	882	1908	1009	792	1832	1001	-	1907	1071	512	1939	1257	280	1800
3	1308	534	1856	1278	673	1861	1334	-	1919	1336	416	1921	1341	243	1838
4	1162	915	1851	1052	712	1786	1311	-	1893	1201	944	1880	1227	974	-
5	193	879	1840	506	905	1755	363	-	1835	606	904	1831	638	913	-
6	1139	919	1650	577	669	1542	626	-	1787	998	940	1806	1088	963	1684
7	1108	971	1813	711	885	1732	1020	-	1898	574	952	1895	566	957	1621
8	549	867	1783	617	697	1357	510	-	1513	497	857	1568	443	887	1135
9	1132	723	1785	745	861	1595	1165	-	1417	1197	915	1697	1208	921	1213
10	895	864	1598	356	823	1563	979	-	774	392	847	873	407	936	1468
11	1162	851	946	236	600	1583	994	-	717	795	793	692	769	791	857
12	1042	771	1430	295	176	1403	436	-	947	371	250	1049	457	196	1466
13	1073	136	1471	298	674	1334	366	127	1490	900	510	1584	794	440	1575
14	717	877	807	734	773	640	523	792	830	830	947	1016	877	957	723
15	505	664	654	1045	788	1370	-	458	916	737	551	1059	731	540	1452
16	1100	286	664	410	493	422	-	339	1618	467	456	1649	394	466	1265
17	192	655	1163	859	699	1561	-	565	1566	816	773	1611	981	831	1456
18	470	537	1064	369	346	570	-	653	766	218	494	769	220	541	413
19	517	857	346	704	610	111	-	837	659	684	774	729	612	846	122
20	490	751	788	558	319	583	-	727	1138	454	584	997	400	470	939
21	979	864	1240	940	793	1404	-	836	1243	771	202	1329	650	133	1319
22	621	872	1468	489	423	1316	-	868	1461	497	148	1500	469	138	1277
23	208	802	1414	731	750	1482	-	838	1402	1033	784	1406	890	381	1462
24	1065	882	1445	761	482	1494	-	890	1481	402	829	1525	368	860	-
25	545	770	1418	661	512	1465	-	731	1448	615	803	1477	761	757	-
26	825	551	437	817	732	1124	-	718	471	746	800	527	726	849	1056
27	1026	827	670	724	743	415	-	897	450	934	784	454	907	830	-
28	930	870	946	870	401	1160	-	900	1091	911	904	1221	950	947	-
29	616	906	1292	477	421	1398	-	893	1187	863	940	1248	920	-	-
30	879	952	335	564	804	970	-	955	254	979	1004	276	883	-	-
31	-	920	842	-	906	716	-	946	783	-	990	751	-	-	-
TG	24672	23656	38859	20530	20189	39366	-	-	38860	23245	22314	40290	23267	20788	39549
MG	822	763	1254	684	651	1270	-	-	1254	775	720	1300	776	671	1276
TS	152.0	201.0	200.0	106.0	140.0	207.0	-	-	205.0	124.0	163.0	197.0	121.0	155.0	187.0
MS	5.1	6.5	6.5	3.5	4.5	6.7	-	-	6.6	4.1	5.3	6.4	4.0	5.0	6.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	TOLEDO			PALMA DE MALLORCA ARPT ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА, АЭР.			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			VALENCIA ARPT ВАЛЕНСИЯ, АЭР.			CASERES КАСЕРЕС	
		STATION СТАНЦИЯ	TERUEL	TERUEL	TOLEDO	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	-	687	-	1387	878	1500	299	659	1710	460	805	1831	1358	897	2003
2	-	840	1919	1179	882	1359	429	787	1847	462	933	1877	499	940	2033
3	-	817	1940	1348	460	1685	1211	780	1706	1160	931	1868	1321	960	1976
4	-	607	1874	1162	808	1685	1006	827	1899	1233	970	1814	1282	948	1933
5	-	915	1853	469	899	1300	669	559	1258	630	548	1524	304	919	1839
6	-	821	1809	462	860	1602	920	835	1772	1207	984	1726	1219	968	1835
7	-	655	1830	814	449	1415	1067	784	1270	1163	886	1571	1018	-	1922
8	-	675	1733	501	755	1018	1066	689	1047	1163	869	1688	911	808	1890
9	902	870	1723	1213	924	878	335	847	951	388	983	727	1239	956	1840
10	-	882	1143	297	841	836	857	662	1165	1094	637	1176	276	886	1234
11	-	784	949	969	656	1400	1027	716	1560	1127	870	1259	1115	849	880
12	-	839	1098	415	189	1370	891	768	1605	994	927	1623	494	932	1440
13	-	162	1596	873	555	1418	773	163	1636	804	274	1115	599	211	1595
14	-	446	858	809	872	1147	839	290	1307	871	345	596	544	926	1376
15	579	567	732	812	519	676	723	760	797	735	848	1487	139	-	448
16	594	660	1597	718	575	1032	609	731	1439	810	853	1461	188	616	1149
17	441	675	1592	1038	879	1239	637	768	1259	921	868	1558	568	852	1582
18	248	566	1010	216	644	758	559	722	-	625	829	71	222	745	1026
19	416	851	573	337	651	743	123	576	-	211	655	770	193	765	729
20	569	748	733	626	355	1155	663	425	-	828	533	658	951	754	1116
21	636	836	999	635	593	1152	709	805	1310	776	952	1037	731	914	1283
22	448	559	1446	694	214	1335	365	763	1487	418	922	1377	469	919	1477
23	470	709	1336	720	387	1328	408	713	1518	470	867	1251	429	920	1181
24	934	837	1472	870	530	1342	752	725	1535	852	934	1514	1083	899	1507
25	733	-	1437	460	836	1312	868	693	1471	977	833	1489	908	615	1404
26	568	860	409	845	871	1306	651	740	1474	697	863	1102	997	843	429
27	948	834	366	896	634	98	918	502	170	1090	631	506	1028	750	1329
28	916	386	1228	999	595	508	898	295	540	-	385	1203	1029	504	1369
29	913	867	1403	953	944	546	840	786	610	958	943	1367	1067	918	1449
30	849	938	292i	844	-	1019	489	789	1205	569	948	420	970	964	459
31	-	932	653	-	988	573	-	826	620	-	970	989	-	978	938
TG	-	22553	38856	23561	20918	34735	21601	20985	40043	24510	24796	38655	23151	25822	42671
MG	-	728	1253	785	675	1120	720	677	1292	817	800	1247	772	833	1376
TS	121.0	169.0	221.0	140.0	116.0	187.0	133.0	163.0	-	145.0	191.0	203.0	138.0	-	191.0
MS	4.0	5.5	7.1	4.7	3.7	6.0	4.4	5.3	-	4.8	6.2	6.5	4.6	-	6.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ			IBIZA			ALICANTE ARPT АЛИКАНТЕ, АЭР.	
		STATION СТАНЦИЯ	CASERES	ALBACETE	ALBACETE	CIUDAD-REAL	CIUDAD-REAL	BADAJOZ	BADAJOZ	IBIZA	IBIZA	IBIZA	IBIZA	IBIZA	IBIZA
1	1302	942	1988	1252	970	1847	1283	983	1948	1374	952	1716	702	771	1687
2	1094	701	2034	1047	943	1976	1143	880	1989	1051	684	1630	385	846	1885
3	1367	260	1982	1440	769	1916	1402	564	1963	974	285	1809	1239	816	1898
4	245	994	1952	1413	1050	1854	838	993	1877	425	746	1849	1384	804	1840
5	801	993	1901	291	1065	1795	671	979	1837	985	960	1813	497	982	1820
6	796	1012	1858	754	1065	1829	711	1003	1832	757	1022	1694	1337	938	1800
7	949	1029	1890	1046	1070	1816	551	795	1884	1149	601	1668	1245	763	1804
8	453	858	1872	796	901	1847	374	670	1873	692	797	1751	1127	730	1020
9	914	887	701	1091	1034	1651	1171	966	1801	1037	711	1350	737	888	1031
10	249	870	1694	811	1057	1440	366	984	1542	324	874	1017	1228	745	1447
11	609	732	919	1310	938	805	649	881	758	799	477	1131	1125	808	1450
12	349	269	1715	1015	650	1105	871	310	1534	507	327	1351	1077	847	1674
13	1001	847	1775	563	235	1655	655	694	1617	922	920	1661	832	271	1497
14	1005	803	791	610	971	1184	531	1010	1440	1097	693	1712	647	481	665
15	1079	327	1345	440	946	700	852	639	534	1038	323	676	686	797	1485
16	702	689	1627	451	903	1613	1106	298	1156	961	706	1190	740	757	1036
17	976	964	1499	645	1038	1620	1073	934	1551	706	613	1580	1064	803	1335
18	261	265	702	268	856	878	242	466	918	322	331	775	753	727	903
19	526	703	512	512	743	536	245	969	1255	774	519	974	279	650	1148
20	722	409	915	452	412	829	533	638	1147	770	385	404	804	400	923
21	588	904	797	695	335	1222	676	307	886	837	822	961	664	861	1509
22	407	715	1352	549	344	1468	445	202	1471	329	513	1043	556	827	1500
23	910	911	1187	550	513	1413	897	294	1244	836	679	435	686	852	893
24	954	341	1600	1157	1016	1518	1027	454	1474	860	714	1449	982	831	1532
25	400	811	1569	861	799	1502	590	675	1329	374	747	1326	858	615	1558
26	955	878	1033	776	958	413	1029	738	352	1049	858	580	956	617	1317
27	996	770	580	1085	1019	703	1002	701	1003	977	486	1279	999	407	814
28	1025	467	1238	1078	550	845	1067	323	1428	1062	349	1327	1061	198	972
29	883	952	1260	1116	738	1529	1071	952	1474	652	900	1493	1111	699	932
30	1068	1008	356	730	916	365	769	1032	908	774	1016	496	829	839	346
31	-	1017	487	-	1078	429	-	1063	571	-	1020	245	-	835	1436
TG	23586	23328	41131	24804	25882	40303	23840	22397	42596	24414	21030	38385	26540	22405	41157
MG	786	753	1327	827	835	1300	795	722	1374	814	678	1238	885	723	1328
TS	123.0	153.0	191.0	120.0	177.0	215.0	131.0	154.0	226.0	125.0	124.0	270.0	229.0	195.0	231.0
MS	4.1	4.9	6.2	4.0	5.7	6.9	4.4	5.0	7.3	4.2	4.0	8.7	7.6	6.3	7.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			MURCIA			CORDOVA ARPT			SAN JAVIER ARPT			HUELVA			GRANADA ARPT		
STATION	ALICANTE ARPT			MURCIA			CORDOVA ARPT			SAN JAVIER ARPT			HUELVA			GRANADA ARPT		
СТАНЦИЯ	АЛИКАНТЕ, АЭР.			МУРСИЯ			КОРДОВА, АЭР.			САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА			ГРАНАДА, АЭР.		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1281	908	1696	1509	985	1718	1441	1040	1596	1281	1085	1890	1463	1082	1570			
2	838	967	1819	1129	1028	1978	615	887	1735	838	1033	1862	715	993	1957			
3	1383	1012	1965	1473	1059	1872	1072	981	1931	1383	1024	1759	1449	968	1874			
4	1357	1018	1904	1425	1090	1814	668	1063	1888	1357	1084	1859	749	1051	1846			
5	197	1007	1869	268	1077	1800	705	1058	1859	197	889	1858	1180	1094	1830			
6	1372	1013	1845	1419	1092	1823	1205	1053	1729	1372	1078	1783	1357	1125	1829			
7	1281	970	1831	1391	1086	1735	349	1035	1644	1281	1042	1795	944	1111	1784			
8	771	982	798	961	1100	1797	236	795	1221	771	952	1830	755	1029	1822			
9	1052	976	726	1383	1063	1649	1346	1032	974	1052	1007	1551	1325	1082	1161			
10	1168	943	1664	1358	971	1182	334	1040	1623	1168	942	1064	805	1054	1582			
11	1254	919	1314	1299	1015	664	961	856	1502	1254	981	914	1067	254	1011			
12	1006	971	1707	1056	1042	1425	485	857	1721	1006	1027	1352	342	665	1686			
13	813	281	1242	1100	417	1620	991	640	1736	813	333	1718	1129	1002	1678			
14	630	986	703	736	1006	1560	787	835	721	630	990	1764	1185	1022	1201			
15	515	951	1538	885	1025	844	801	971	1622	515	1020	490	1085	1020	1573			
16	698	850	1009	485	971	1652	1121	222	1089	698	1103	1457	1161	393	1162			
17	574	1016	1717	636	1078	1630	1064	1022	1704	574	1076	1630	530	907	1566			
18	611	901	1322	593	977	226	191	800	1416	611	1013	492	265	745	170			
19	223	757	1344	399	809	1613	583	903	1369	223	901	1640	654	813	1239			
20	702	696	618	762	809	366	556	931	926	702	676	390	806	905	475			
21	452	982	962	474	1043	505	615	1000	1043	452	1046	1180	1142	1032	1162			
22	401	962	1518	396	1040	1465	302	987	1521	401	1036	1183	157	1023	1448			
23	485	972	997	603	1033	1211	966	1041	640	485	1038	575	1183	1011	1431			
24	1080	937	1592	931	997	1464	1104	784	1524	1080	993	1504	533	811	1482			
25	998	737	1597	1104	795	1437	438	732	1549	998	742	1251	673	928	1536			
26	1047	875	1268	1088	848	322	1104	827	1394	1047	965	823	1054	888	555			
27	1086	647	802	1124	977	851	1023	-	903	1086	735	1198	1167	967	947			
28	1068	401	1094	1152	936	653	1159	942	892	1068	802	1564	1191	988	845			
29	1088	448	1411	1140	438	1503	1012	931	1308	1088	356	1578	581	1004	1182			
30	887	965	283	974	970	129	1013	1027	330	887	1028	811	1153	1053	349			
31		1008	1467		1086	732		1060	1451		1072	231		1078	401			
TG	26318	27058	41622	29253	29863	39240	24247	28264	42561	26318	29069	41082	27800	29098	40354			
MG	877	873	1343	975	963	1266	808	912	1373	877	938	1325	927	939	1302			
TS	165.0	222.0	201.0	171.0	234.0	197.0	123.0	216.0	234.0	175.0	233.0	228.0	172.0	238.0	217.0			
MS	5.5	7.2	6.5	5.7	7.5	6.4	4.1	7.0	7.5	5.8	7.5	7.4	5.7	7.7	7.0			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT			JEREZ			MALAGA		
STATION	GRANADA ARPT			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT			JEREZ			MALAGA		
СТАНЦИЯ	ГРАНАДА, АЭР.			ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			ХЕРЕС			МАЛАГА		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1333	1010	1577	1547	1112	1957	1501	1109	1250	1569	1101	2128	1362	1031	1506			
2	1257	883	2073	800	982	1892	731	1048	1395	1491	1063	2132	718	957	1772			
3	1341	985	1996	1463	1096	1926	1452	1048	1918	1410	1172	2143	1340	899	1900			
4	1227	999	1958	1469	-	1963	746	899	1973	1502	1179	1817	495	969	1979			
5	638	1022	1923	557	-	1981	1380	1109	1964	264	1196	1511	1328	971	1931			
6	1088	1016	1940	1448	-	1898	1418	1141	1942	1514	875	2089	1157	1046	1806			
7	566	1000	1874	1262	-	1901	784	1130	1874	1476	1122	2077	269	847	1793			
8	443	995	1675	1304	-	1940	686	1088	1624	1328	1012	2011	1229	1034	1662			
9	1208	951	1768	1356	-	1812	1348	1094	872	1444	1047	2058q	560	998	632			
10	407	990	1227	1339	-	1520	758	1076	1827	1178	1136	1605	1172	721	1159			
11	769	927	1006	1196	-	1075	954	222	1035	1411	1094	1958	275	110	911			
12	457	818	1781	916	-	1276	265	825	1787	870	1124	2123q	783	621	1780			
13	794	596	1812	933	487	1755	1081	889	1806	811	477	2134q	547	647	1721			
14	877	1031	949	700	1093	1800	1200	979	938	739	1195	1288	1057	960	1400			
15	731	959	1567	1123	1052	339	1118	1045	1727	892	1125	1772	810	963	1488			
16	394	743	964	982	891	1368	1197	359	1218	770	1106	1911	721	563	1392			
17	981	947	1691	1182	1008	1758	583	1053	1767	1178	1000	1299	260	896	1771			
18	220	884	221	440	1065	650	397	883	592	659	1139	1468	599	878	676			
19	612	497	1183	424	694	1482	994	911	787	994	767	1305	557	679	1120			
20	400	897	584	737	886	609	876	1060	261	632	818	1388	532	965	908			
21	650	990	1274	528	1068	1290	1080	1080	1258	619	1144	1897q	177	978	681			
22	469	1005	1501	420	1075	1592	149	1073	1621	616	1165	803	915	993	1498			
23	890	1004	1443	493	1079	603	1215	1059	1166	585	1178	1309	626	964	1084			
24	368	857	1543	1114	965	1564	618	840	1620	1102	1088	1779	452	754	1596			
25	761	729	1627	369	803	1356	646	846	1659	902	874	123q	1045	771	1619			
26	726	820	554	846	891	631	1148	1053	1152	1262	843	1379	1094	977	486			
27	907	915	647	1084	981	1306	1194	1015	1094	1165	1040	1641	1118	892	1188			
28	950	983	1155	1208	1034	1630	1209	1021	682	1248	515	1611	810	940	984			
29	920	684	1515	1099	918	1632	709	1032	1662	1135	256	1620	962	842	1655q			
30	883	1012	678	841	1071	799	1178	1073	503	1181	893	1470	-	981	118q			
31		1041	487		1102	221		1102	1512		1185	1411		1006	963			
TG	23267	28190	42193	29180	30088	43526	28615	30162	42486	31947	30929	51260q	23762	26853	41179			
MG	776	909	1361	973	971	1404	954	973	1371	1065	998	1654q	792	866	1328			
TS	146.0	240.0	209.0	153.0	226.0	224.0	160.0	233.0	212.0	187.0	221.0	215.0	141.0	228.0	195.0			
MS	4.9	7.7	6.7	5.1	7.3	7.2	5.3	7.5	6.8	6.2	7.1	6.9	4.7	7.4	6.3			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SWEDEN ШВЕДИЯ														
STATION	MALAGA			CADIZ			TARFALA			KIRUNA			LULEA			UMEA		
СТАНЦИЯ	МАЛАГА			КАДИС			ТАРФАЛА			КИРУНА			ЛУЛЕО			УМЕО		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10	11	12			
1	1532	1147	1788	1568	1192	482	274	105	6	806	232	3	900	302	3			
2	1233	1037	1871	822	1141	342	372	61	6	207	60	5	855	27	18			
3	1473	1076	2012	1331	1088	340	414	81	4	534	123	4	235	260	6			
4	1450	1156	2028	1147	1145	688	633	65	3	785	104	7	815	123	25			
5	1056	1150	1983	1365	1182	404	355	125	4	581	160	10	619	215	38			
6	1471	1145	1743	1426	1192	463	390	59	8	438	57	18	729	25	54			
7	1314	1013	1888	409	956	398	525	96	7	712	31	12	761	23	16			
8	1047	1148	1924	411	1172	302	272	43	2	184	20	10	171	43	13			
9	1440	1112	1849	1414	1156	280	365	17	5	465	28	8	302	24	10			
10	1361	1130	1079	1109	1146	396	527	26	3	616	25	5	484	20	17			
11	1405	644	1487	1309	156	326	250	20	4	563	16	11	594	25	32			
12	607	1103	1766	426	898	203	85	24	9	128	9	16	119	9	46			
13	910	762	1811	860	917	158	53	61	5	204	59	21	317	188	43			
14	529	1031	1825	1170	1119	107	100	71	5	462	112	17	556	157	32			
15	556	1104	751	1270	1122	354	390	39	6	199	46	14	95	59	14			
16	570	982	1793	901	815	372	389	27	6	493	38	8	449	75	28			
17	582	1040	1784	743	990	200	135	37	2	78	91	8	66	134	13			
18	295	1043	1175	522	1112	250	297	34	2	427	58	5	473	56	15			
19	860	573	1237	881	830	334	324	35	3	450	81	6	510	61	17			
20	861	929	760	860	1113	204	183	29	3	202	75	9	258	117	11			
21	253	1094	1515	759	1139	192	246	39	0	119	68	5	136	97	21			
22	380	1124	1506	191	1165	227	241	22	0	317	66	3	385	108	12			
23	713	1128	692	1069	1118	279	235	18	0	396	62	13	433	101	24			
24	1172	960	1621	705	831	269	275	21	0	360	50	11	435	92	33			
25	812	810	1413	725	805	184	96	19	0	155	43	13	186	89	21			
26	1244	978	1018	1179	1090	211	97	17	0	134	47	12	225	80	40			
27	1202	869	1208	1256	1064	174	101	15	0	145	31	10	229	81	13			
28	1240	960	1575	1217	1069	212	227	9	7	309	50	14	380	78	42			
29	1138	874	1625	1015	937	214	231	4	5	300	9	15	327	17	38			
30	1135	908	468	1241	1033	101	103	9	6	115	8	15	107	6	42			
31		1117	206		1162	63	55		2	35		6	21		9			
TG	29841	31147	45401	29301	31855	8729	8240	1228	113	10919	1859	314	12172	2692	746			
MG	995	1005	1465	977	1028	282	266	41	4	352	62	10	393	90	24			
TS	164.0	233.0	220.0	151.0	219.0	47.4	100.2	19.8	.0	131.5	48.9	1.3	126.8	71.4	25.8			
MS	5.5	7.5	7.1	5.0	7.1	1.5	3.2	.7	.0	4.2	1.6	.0	4.1	2.4	.8			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕДИЯ			OSTERSUND			BORLANGE			SVENSKA HOGARNA			KARLSTAD		
STATION	STORLIEN - VISJOVALEN			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			СВЕНСКА ХОГАРНА			КАРЛСТАД		
СТАНЦИЯ	СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			СВЕНСКА ХОГАРНА			КАРЛСТАД		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	639	249	47	781	280	55	971	213	16	776	406	29	1113	305	22
2	553	47	51	366	19	48	325	45	34	687	113	47	232	66	27
3	503	265	34	492	261	24	938	359	16	735	171	15	1084	256	28
4	393	111	25	548	84	20	536	310	27	852	451	87	311	185	49
5	792	204	36	654	238	50	943	109	141	559	81	183	717	109	179
6	338	149	51	801	85	64	628	58	107	472	52	58	569	63	49
7	802	201	41	835	43	18	949	38	39	690	89	18	950	53	68
8	563	240	20	409	56	11	229	74	34	322	35	35	205	54	42
9	268	221	34	218	83	20	270	92	49	500	59	54	151	58	60
10	401	127	21	556	39	14	601	39	32	876	31	61	281	50	63
11	510	141	28	551	36	24	667	18	36	295	31	28	865	38	142
12	657	114	38	609	133	56	239	148	39	829	47	69	644	230	46
13	345	182	38	157	203	25	478	117	41	565	166	24	588	109	65
14	229	120	51	643	112	25	733	184	62	773	77	50	785	99	55
15	178	80	52	73	108	54	515	60	102	742	212	29	673	34	49
16	485	133	29	603	94	23	451	173	25	507	285	21	183	86	24
17	513	50	23	426	121	32	232	177	49	404	246	57	196	70	71
18	301	124	23	432	140	24	698	65	37	445	91	75	763	209	63
19	154	107	23	276	49	20	625	80	22	725	118	28	719	104	16
20	307	47	24	389	136	20	598	177	23	248	62	10	480	142	11
21	143	101	48	108	62	19	291	85	20	371	60	44	113	77	23
22	228	158	25	377	133	28	627	216	68	671	194	19	670	53	67
23	196	48	23	168	103	26	246	210	62	232	64	58	628	64	55
24	423	37	22	379	104	25	529	187	96	401	159	30	594	178	125
25	334	53	29	157	56	22	444	140	48	505	191	90	513	197	118
26	267	47	19	158	65	15	545	174	43	476	192	106	290	219	43
27	312	114	15	228	87	29	189	173	61	100	135	116	410	216	42
28	422	86	33	293	97	55	299	161	107	496	211	101	570	106	136
29	408	34	23	331	12	31	455	19	80	315	134	69	297	11	101
30	152	63	22	63	48	48	35	18	94	36	60	57	36	17	122
31	114		13	69		11	132		27	215		80	183		15
TG	11930	3653	961	12150	3087	936	15418	3919	1637	15820	4223	1748	15813	3458	1976
MG	385	122	31	392	103	30	497	131	53	510	141	56	510	115	64
TS	80.9	63.0	19.9	102.9	60.3	15.0	131.6	61.1	25.5	122.9	54.1	18.6	134.5	31.1	23.4
MS	2.6	2.1	.6	3.3	2.0	.5	4.2	2.0	.8	4.0	1.8	.6	4.3	1.0	.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			NORRKOPING			GOTEBORG			VISEY AEROLOG. STN ВИСЬЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO / KRONBERG ВЕКШЕ / КРЮНУБЕРГ		
STATION СТАНЦИЯ	STOCKHOLM СТОКГОЛЬМ			NORRЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ								
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	689	353	30	962	423	55	580	375	72	922	360	57	943	474	36
2	599	94	44	496	133	32	331	53	22	633	261	74	431	212	30
3	813	227	18	999	204	57	1025	435	39	621	422	63	667	439	55
4	857	428	58	703	500	83	407	394	114	936	540	157	764	208	134
5	689	63	160	894	74	199	413	100	207	735	67	234	232	78	245
6	484	46	60	512	72	166	390	324	74	294	112	193	322	217	98
7	861	66	23	962	68	54	970	301	51	552	196	50	878	168	73
8	248	43	31	278	62	71	76	92	27	390	93	77	575	121	53
9	373	44	35	319	82	59	246	97	74	678	87	76	351	77	102
10	304	36	89	245	47	59	461	80	98	766	55	50	936	67	107
11	314	35	33	398	35	36	915	35	104	797	45	122	932	39	77
12	757	74	56	736	270	78	839	85	76	896	64	94	900	105	107
13	534	86	46	591	252	103	588	54	93	896	109	61	820	115	75
14	776	63	86	831	87	134	874	197	84	869	138	71	881	178	70
15	735	124	37	792	107	27	793	156	85	840	153	54	860	147	93
16	343	261	33	654	293	30	345	330	50	791	310	22	741	288	61
17	304	205	49	648	73	116	425	108	64	750	84	85	530	64	37
18	530	84	59	682	107	71	845	326	77	309	65	97	678	157	64
19	651	139	26	690	119	29	692	269	38	774	282	61	770	167	33
20	326	120	7	539	114	8	656	325	27	632	145	9	398	182	34
21	252	58	8	342	97	18	88	149	27	665	63	17	251	78	25
22	659	136	35	664	121	31	684	36	42	736	86	18	713	53	40
23	186	49	46	302	56	167	635	87	67	313	62	36	548	66	40
24	622	149	103	682	119	139	706	107	81	542	104	25	748	65	95
25	519	202	89	465	251	147	682	288	149	329	241	148	560	177	185
26	499	152	110	410	247	175	90	125	186	420	281	156	139	312	194
27	147	193	94	261	246	38	280	278	102	112	221	32	269	301	36
28	444	175	118	473	230	55	498	217	164	548	278	76	427	200	71
29	305	86	46	320	53	36	288	19	38	339	169	33	281	77	71
30	36	31	65	36	21	121	49	28	191	131	92	63	75	34	163
31	169		67	142		51	229		30	203		96	200		68
TG	15025	3822	1761	17028	4563	2445	16100	5470	2553	18419	5185	2407	17820	4866	2572
MG	485	127	57	549	152	79	519	182	82	594	173	78	575	162	83
TS	121.6	45.5	17.5	128.4	53.3	34.6	124.5	62.9	25.2	144.6	46.8	21.8	132.1	37.2	20.7
MS	3.9	1.5	.6	4.1	1.8	1.1	4.0	2.1	.8	4.7	1.6	.7	4.3	1.2	.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			LUND			SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ BASEL			ZUERICH / KLOTEN			SAENTIS		
STATION СТАНЦИЯ	ХОБУРГ			ЛУНД			БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН			СЕНТИС		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	880	379	48	962	488	38	400	840	420	477	824	456	354	939	773
2	707	214	63	260	218	28	1042	287	67	1151	412	96	1444	759	109
3	524	578	68	950	612	66	682	476	188	715	684	213	712	1128	189
4	1035	485	179	565	349	217	1427	405	337	1331	201	323	1755	676	210
5	782	61	263	237	76	199	1483	893	270	1500	615	212	1738	867	212
6	996	153	116	588	483	31	956	388	179	1058	355	253	991	373	267
7	517	237	93	940	465	99	1121	721	319	1409	837	255	1187	768	434
8	447	114	149	478	279	24	990	573	222	1030	715	213	1655	993	174
9	805	68	49	763	104	143	1294	675	400	931	721	281	1638	705	154
10	1019	46	165	999	94	241	1330	553	333	1246	461	201	1599	984	166
11	823	38	79	955	71	88	625	328	352	647	598	636	879	922	442
12	934	72	185	909	102	177	1348	537	536	1241	589	397	1546	942	759
13	905	118	51	918	131	95	1320	193	275	1153	141	450	1559	501	721
14	900	163	53	896	196	56	1308	511	227	1183	147	302	1531	958	726
15	874	224	30	885	298	63	1260	337	209	1306	143	270	1451	990	737
16	818	273	28	774	409	42	1259	170	278	1188	159	161	1368	978	255
17	779	65	31	778	156	37	1198	318	181	1247	352	173	1429	933	272
18	355	89	35	731	271	70	1052	486	516	1108	192	210	1099	936	697
19	819	283	25	796	290	52	866	93	69	834	164	171	1416	420	282
20	570	344	8	362	302	31	926	458	360	911	279	327	1377	892	431
21	759	85	32	461	107	31	927	550	65	712	134	75	1285	765	155
22	738	144	43	598	96	100	1185	651	208	1203	229	218	1379	769	141
23	438	57	39	286	31	109	911	324	80	918	145	95	1083	402	165
24	676	53	21	769	169	152	616	595	258	535	586	210	241	622	200
25	395	194	196	294	137	70	1103	560	210	1099	179	200	1284	762	581
26	492	110	218	172	352	94	940	133	563	674	107	344	1234	585	702
27	250	316	35	214	340	28	194	182	561	116	149	299	315	367	666
28	574	236	108	299	262	60	217	388	216	139	316	468	638	645	650
29	204	172	52	407	43	51	135	266	88	145	235	128	347	508	679
30	133	118	71	165	45	157	200	186	203	154	163	150	608	278	197
31	320		130	292		67	360		230	484		166	338		316
TG	20468	5489	2663	18703	6976	2716	28675	13077	8420	27845	10832	7953	35480	22367	12462
MG	660	183	86	603	233	88	925	436	272	898	361	257	1145	746	402
TS	170.9	50.3	28.5	143.1	72.4	17.8	157.4	65.5	40.3	151.0	41.7	21.4	211.2	164.4	80.7
MS	5.5	1.7	.9	4.6	2.4	.6	5.1	2.2	1.3	4.9	1.4	.7	6.8	5.5	2.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND			DAVOS			JUNGFRAUJOCH			LA DOLE			CORVATSCH		
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ			ДАВОС			ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ		
СТАНЦИЯ	ПАЙЕРН			ДАВОС			ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	316	831	503	240	774	706	914	481	726	387	669	519	425	774	821
2	1155	330	129	1451	529	164	1152	623	132	1419	328	153	1715	701	316
3	1566	422	293	850	959	507	1662	754	245	1176	836	168	1755	590	590
4	1365	207	230	1654	904	229	1827	376	191	1797	762	198	1843	927	485
5	1497	560	422	1599	786	317	1806	690	340	1750	1082	688	1805	621	291
6	895	580	310	900	858	278	739	765	628	1035	420	267	1002	823	456
7	826	546	455	1288	845	521	1138	510	292	316	518	517	1059	676	606
8	738	433	363	1561	844	474	1636	607	267	1431	627	284	1104	689	769
9	1428	261	365	1548	527	124	1724	919	122	1411	975	136	1439	546	373
10	666	282	243	1328	737	240	757	355	114	1492	292	241	932	587	332
11	928	588	607	499	878	415	478	486	783	1403	445	701	385	519	717
12	1378	689	610	1475	900	694	1617	851	776	1536	917	807	1572	1021	811
13	1400	126	583	1456	661	672	1581	352	779	1470	186	623	1493	886	807
14	1382	195	280	1456	850	668	1305	1036	765	1119	1004	430	1540	1074	801
15	1275	193	264	839	894	665	456	1016	756	1452	979	668	849	1026	774
16	1202	93	255	1124	871	399	1436	990	429	1321	974	249	1322	1039	475
17	1171	319	264	1353	824	326	1329	715	679	1326	-	413	1425	987	572
18	1227	278	514	1001	832	634	1433	953	705	1469	-	663	1043	999	739
19	1091	77	86	1308	496	283	1415	486	303	1300	-	111	1474	491	343
20	844	366	465	1296	767	647	1429	590	490	1468	-	329	1480	648	765
21	810	361	94	1166	688	292	1292	416	135	1388	-	92	1327	830	407
22	1152	343	206	1285	698	401	1391	915	198	1457	-	181	1464	888	815
23	1168	110	103	1173	361	365	1198	343	81	1363	-	237	1341	489	414
24	880	693	91	543	337	207	1031	841	113	779	816	206	292	555	389
25	1183	163	223	1174	568	611	1243	812	615	1317	479	728	1314	621	634
26	856	93	162	1108	488	653	1203	475	719	1157	297	706	1282	527	753
27	182	166	191	119	301	625	419	533	633	-	-	631	321	519	722
28	400	427	195	283	694	546	490	617	552	-	648	494	325	847	605
29	156	265	92	99	525	649	240	499	711	-	372	652	179	592	766
30	448	164	267	616	340	199	304	348	357	-	257	500	782	444	421
31	453	455	1063		361	455			690	-		368	831		366
TG	30038	10161	9320	32855	20736	13872	35100	19354	14326	39989	18931	12960	35120	21936	18135
MG	969	339	301	1060	691	447	1132	645	462	1290	631	418	1133	731	585
TS	175.1	29.2	43.9	168.4	123.2	84.0	157.1	71.6	87.8	208.5	103.6	76.3	179.4	103.4	98.5
MS	5.6	1.0	1.4	5.4	4.1	2.7	5.1	2.4	2.8	6.7	3.5	2.5	5.8	3.4	3.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND			UKRAINE			UKRAINE			ODESSA		
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ			УКРАИНА			УКРАИНА			ОДЕССА		
СТАНЦИЯ	ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ			КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	279	724	588	159	149	675	-	-	-	-	-	-
2	1311	454	111	1579	366	251	-	-	-	-	-	-
3	1638	481	325	1664	230	715	-	-	-	-	-	-
4	1505	430	351	1615	446	699	-	-	-	-	-	-
5	1569	410	195	1544	142	636	-	-	-	-	-	-
6	867	402	257	561	126	597	-	-	-	-	-	-
7	317	316	535	1481	134	640	-	-	-	-	-	-
8	1245	535	464	1466	335	680	-	-	-	-	-	-
9	1362	763	201	1473	202	323	-	-	-	-	-	-
10	730	239	273	398	82	593	-	-	-	-	-	-
11	1255	598	579	121	104	698	-	-	-	-	-	-
12	1352	505	245	1375	213	694	-	-	-	-	-	-
13	1398	121	404	1404	732	373	-	-	-	-	-	-
14	1024	208	280	1153	874	653	-	-	-	-	-	-
15	1245	166	182	533	877	672	-	-	-	-	-	-
16	1293	209	225	1090	123	449	-	-	-	-	-	-
17	1360	163	403	1205	578	429	-	-	-	-	-	-
18	1237	410	512	1165	348	634	-	-	-	-	-	-
19	1075	34	72	1200	98	138	-	-	-	-	-	-
20	714	224	243	1233	147	589	-	-	-	-	-	-
21	964	198	64	1122	396	602	-	-	-	-	-	-
22	1116	178	166	1313	265	631	-	-	-	-	-	-
23	1177	143	204	1138	157	628	-	-	-	-	-	-
24	880	688	89	1238	265	201	-	-	-	-	-	-
25	1123	218	329	1194	458	571	-	-	-	-	-	-
26	796	149	305	534	255	651	-	-	-	-	-	-
27	216	236	193	60	623	670	-	-	-	-	-	-
28	266	453	195	31	751	342	-	-	-	-	-	-
29	152	367	142	15	498	644	-	-	-	-	-	-
30	575	264	459	77	81	691	-	-	-	-	-	-
31	598		398	139		625	-	-	-	-	-	-
TG	30639	10286	8989	29280	10055	17394	23400	9800	4500	32600	8000	6800
MG	988	343	290	945	335	561	755	327	145	1052	267	219
TS	172.9	27.2	33.9	171.5	33.2	142.3	192.6	72.3	7.2	212.7	34.8	22.8
MS	5.6	.9	1.1	5.5	1.1	4.6	6.2	2.4	.2	6.9	1.2	.7

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			САНТА КРУЗ,			МАСПАЛОМАС				
STATION	FUNCHAL OBS.	IZANA			САНТА КРУЗ,			ЛАС-ПАЛЬМАС /				
СТАНЦИЯ	ФУНЧАЛ, ОБС.	ИСАНА			ТЕНЕРИФЕ,			МАСПАЛОМАС				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	409	560	450	363	246	275	443	594	622	338	445	229
2	745	-	495	237	160	135	566	849	650	471	577	-
3	317	-	486	180	156	129	401	790	271	423	308	-
4	419	-	498	766	170	177	667	761	232	714	550	-
5	305	603	264	1059	212	201	931	650	294	879	377	162
6	588	521	391	664	167	847	600	885	747	515	877	630
7	604	462	351	595	168	507	660	764	551	773	642	338
8	701	567	380	242	139	153	781	225	503	673	446	152
9	656	321	565	271	163	279	689	825	368	704	446	147
10	341	434	600	1264q	151	205	644	721	293	619	402	195
11	336	541	426	468	161	168	517	571	285	675	574	256
12	250	487	398	162	1034q	141	440	574	349	394	673	538
13	532	490	439	188	1313q	142	486	613	311	284	689	255
14	353	419	589	429	372	136	989	688	296	598	494	231
15	563	418	309	261	1026q	133	826	711	266	636	603	216
16	583	599	448	174	507	134	435	638	469	687	-	357
17	737	299	200	190	617	153	823	608	598	439	723	490
18	456	520	335	870	799	136	954	773	-	942	-	221
19	534	265	509	987	972	153	847	526	297	509	620	292
20	407	392	251	439	187	130	485	353	291	483	246	162
21	793	428	431	702	738	132	560	713	452	448	315	198
22	396	459	454	776	858	127	830	702	251	901	500	142
23	251	323	431	838	930	672	570	555	637	668	364	600
24	376	328	403	523	516	407	830	316	460	766	173	527
25	487	512	475	791	160	176	493	571	648	415	136	425
26	-	208	242	478	419	139	652	558	322	619	614	300
27	-	489	319	492	193	151	687	646	334	609	642	182
28	-	677	247	1276q	132	132	595	424	300	661	179	134
29	-	448	377	283	175	137	854	295	480	602	149	363
30	-	568	297	243	225	379	698	310	616	389	217	561
31	-	-	256	163	-	140	631	-	246	769	-	-
TD	15052)	13709	12316	16374	13066	6926	20584	18209	12854	18603	13908	9533
MD	486)	457	397	528	436	223	664	607	415	600	464	308

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ								
COUNTRY	HONG KONG	INDIA			AHMADABAD			NAGPUR /			BOMBAY /			PUNE		
СТРАНА	ГОНКОНГ	ИНДИЯ			АХМАДАБАД			НАГПУР /			БОМБЕЙ /			ПУНА		
STATION	KING'S PARK	JODHPUR			AHMADABAD			CALCUTTA /			SONEGAON			SANTACRUZ		
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК	ДЖОДХПУР			АХМАДАБАД			КАЛЬКУТТА /			НАГПУР /			БОМБЕЙ /		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	12	10	11	10	11	12	10	11	10	10	11	
1	1098	961	506	781	-	683	612	-	534	708	747	648	883	810	457	
2	824	958)	492	753	465	904	660	-	542	686	704	596	1016	905	734	
3	734	586	734	642	447	812	727	-	593	719	687	589	993	823	643	
4	477	741	515	556	476	989	778	-	720	666	714	680	-	1138	626	
5	384	756	451	727	489	868	771	-	788	646	747	899	1059	1152	711	
6	411	364	858	703	447	812	643	-	781	691	809	762	999	728	701	
7	580	584	117	577	498	970	697	1119	406	653	667	833	996	706	596	
8	797	976	581	585	494	1175	740	-	799	662	793	1269q	1043	1088	547	
9	957	933	394	698	463	1115	770	-	807	602	871	1178q	1137	751	586	
10	597	659	357	1124	506	927	687	802	669	539	901	1080	-	812	631	
11	737	748	843	794	558	1018	673	864	524	554	1051	944	1213	790	515	
12	999	857	437	805	707	1089	675	250	626	633	727	798	1281	836	494	
13	1178	924	889	762	485	904	735	709	694	638	804	679	1279	807	511	
14	1102	714	473	639	401	953	-	-	761	721	842	1367q	-	722	496	
15	874	348	633	698	356	874	631	-	696	743	1036	1328q	-	714	449	
16	470	530	771	794	374	981	-	-	621	509	1191	1210q	710	705	404	
17	568	232	502	598	449	905	717	-	674	348	1403q	1171q	1233	867	387	
18	589	766	505	592	314	851	-	-	617	375	1380q	1086	-	879	617	
19	1004	786	785	543	273	760	558	-	617	494	1520q	1029	1269	798	771	
20	775	639	703	530	315	982	583	-	659	668	-	897	-	748	699	
21	577	601	513	718	290	959	636	-	588	637	-	889	-	722	672	
22	544	645	677	597	344	936	627	-	667	670	-	997	-	713	638	
23	830	525	416	511	358	716	636	719	680	673	662	884	-	636	452	
24	1004	925	378	490	476	718	643	793	688	605	672	840	-	517	473	
25	759	265	672	814	484	684	650	531	730	543	717	757	1186	886	729	
26	973	476	423	579	465	675	828	610	698	559	784	641	-	738	544	
27	1022	528	638	563	440	788	806	657	617	578	932	606	-	583	480	
28	395	463	768	516	356	837	871	772	500	588	1125	594	-	531	509	
29	266	787	639	509	287	808	754	567	440	611	816	648	-	530	473	
30	290	423	821	582	298	911	756	531	688	586	776	791	-	491	476	
31	838	-	933	595	338	885	-	564	-	617	689	-	-	531	-	
TD	22653	19700	18424	20375	13075	27489	20960	-	19424	18922	27421)	26690q	-	23657	17021	
MD	731	657	594	657	422	887	699	-	647	610	885)	890q	-	763	567	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ							JAPAN ЯПОНИЯ								
STATION	PUNE	VISHAKHA- PATNAM	GOA / PANJIM			MADRAS / MINAMBAKKAM	KODAI- KANAL	SAPPORO				TATENO				FUKUOKA
СТАНЦИЯ	ПУНА	ВИШАКХА- ПАТНАМ	ГОА / ПАНДЖИМ			МАДРАС / МИНАМБАККАМ	КОДАИ- КАНАЛЬ	САППОРО				ТАТЕНО				ФУКУОКА
DATE/ДАТА	12	10	10	11	12	12	10	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	681	1012	1017	535	583	-	819	632	448	432	311	233	298	-	512	
2	631	1444q	1297	813	496	-	904	532	345	172	373	231	514	1053	621	
3	705	1176	-	725	534	-	-	513	187	259	871	358	501	376	281	
4	935	704	-	1156	576	717	507	212	229	283	757	578	473	532	272	
5	639	758	1295	1067	625	621	-	712	519	298	379	581	463	-	274	
6	552	902	-	1371q	467	799	-	608	283	319	738	306	178	-	288	
7	677	1508q	-	-	618	888	-	411	423	128	279	688	470	-	394	
8	663	-	-	-	838	1031	774	531	298	367	621	465	508	536	368	
9	453	-	-	849	736	1047	-	688	267	335	689	314	571	673	458	
10	334	539	-	1122	618	919	-	576	374	247	580	508	575	559	423	
11	393	275	-	1403q	392	947	658	580	437	412	382	611	418	507	450	
12	398	-	-	1164	453	932	830	462	400	207	467	433	358	554	194	
13	491	-	-	1329q	514	-	479	580	462	172	448	343	304	457	517	
14	884	1077	-	-	729	868	578	337	328	238	659	279	172	676	567	
15	818	-	-	-	741	894	685	396	408	327	656	196	210	504	269	
16	683	-	543	-	762	234	945	542	427	355	896	424	405	793	402	
17	574	861	1240	-	782	856	797	645	364	156	600	349	289	701	591	
18	533	-	853	-	552	1011	-	586	356	325	633	604	173	671	470	
19	417	904	621	382	203	748	693	264	175	318	675	443	190	616	433	
20	402	701	898	-	489	891	-	352	348	351	686	650	448	528	604	
21	450	-	882	-	605	694	752	326	286	353	321	417	256	329	632	
22	489	-	669	-	603	1030	-	341	313	291	343	244	376	749	285	
23	608	954	797	976	565	488	531	587	287	245	349	179	284	506	633	
24	569	1404q	906	897	557	941	443	405	416	363	648	538	187	652	216	
25	607	1174	967	592	642	932	-	361	445	450	409	294	330	348	616	
26	369	616	849	616	804	778	-	489	264	387	714	526	435	318	626	
27	-	911	550	469	482	1026	614	230	353	356	572	451	432	624	606	
28	1220q	1217	751	451	387	982	-	430	358	372	696	423	192	433	299	
29	1089q	-	631	437	457	689	-	254	339	394	254	431	268	325	401	
30	555	659	523	653	559	832	655	490	358	274	243	241	242	553	591	
31	540	765	492	-	499	978	-	345	-	279	650	-	285	568	-	
TD	18971	-	-	-	17868	26147	-	14417	10497	9465	16899	12338	10785	17384	13293	
MD	612	-	-	-	576	843	-	465	350	305	545	411	348	561	443	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ							REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ							RUSSIA РОССИЯ																
STATION	FUKUOKA	ISHIGAKIJIMA						MINAMITORISHIMA						ANMYEON-DO						OJMYAKON						YAKUTSK					
СТАНЦИЯ	ФУКУОКА	ИСИГАКИДЗИМА						МИНАМИТОРИ-СИМА						АНМЕНДО						ОЙМЯКОН						ЯКУТСК					
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12			
1	623	-	552	551	381	255	692	642	-	597	447	138	220	176	49																
2	383	1031	832	624	452	418	557	400	-	587	463	136	349	57	48																
3	429	754	514	720	664	720	695	297	-	115	472	181	379	194	53																
4	387	-	685	882	877	650	702	547	-	445	427	119	308	125	38																
5	594	-	784	593	815	971	621	309	-	519	389	152	375	144	51																
6	149	998	807	762	496	524	493	604	-	491	454	111	218	154	46																
7	189	771	708	708	361	450	542	-	-	524	241	147	223	181	31																
8	453	1049	410	690	292	605	335	815	-	438	250	126	264	126	40																
9	484	904	439	543	520	422	393	858	-	290	461	114	234	107	52																
10	544	803	938	798	607	395	299	551	-	258	337	113	235	115	45																
11	174	664	919	708	574	488	514	461	-	467	234	106	187	103	38																
12	412	576	902	405	472	670	580	466	-	310	296	96	187	114	36																
13	300	1048	788	681	484	354	392	324	-	397	368	109	257	90	46																
14	386	781	535	555	401	274	316	681	-	320	312	99	220	107	35																
15	260	828	440	705	543	708	619	864	-	350	327	105	229	93	45																
16	172	687	712	686	410	714	666	820	-	428	307	110	259	95	43																
17	-	776	311	617	434	364	649	316	-	359	269	83	137	115	37																
18	312	752	883	520	380	547	417	484	-	430	286	52	288	94	39																
19	482	905	466	507	675	435	416	239	-	370	227	79	256	99	32																
20	423	753	624	321	663	328	849	330	336	414	245	55	136	95	30																
21	348	542	622	384	769	238	628	325	186	452	199	104	291	85	33																
22	458	310	698	952	835	239	587	820	302	474	269	27	254	67	36																
23	128	475	628	518	476	453	712	662	477	287	151	24	223	76	33																
24	428	865	407	328	354	854	424	264	481	424	213	94	165	68	39																
25	281	749	656	357	690	722	413	-	573	435	153	42	257	89	40																
26	117	627	777	439	800	439	328	-	345	327	215	50	266	96	55																
27	333	955	-	772	309	447	329	-	597	347	214	47	189	70	33																
28	483	718	-	544	432	604	325	-	547	483	236	48	152	75	36																
29	422	1084	-	357	375	493	701	-	298	400	68	31	152	67	46																
30	340	834	510	355	382	326	735	-	219	234	128	34	152	54	42																
31	281	194	-	474	638	-	763	-	-	342	146	-	204	-	42																
TD	11134	23729	19497	18056	16561	15107	16692	16280	-	12314	8804	2732	7266	3131	1269																
MD	359	765	650	582	534	504	538	525	-	397	284	91	234	104	41																

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			OMSK			SAMARA		PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ		IRKUTSK		YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК		
STATION СТАНЦИЯ	EKATERINBURG			OMSK			SAMARA		PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ		IRKUTSK		YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	12	10	11	10	11	12	11	12
1	410	263	83	564	275	158	227	151	529	253	210	79	131	361	307
2	370	103	137	608	154	206	423	151	264	310	295	312	258	232	217
3	356	124	143	472	284	117	469	143	277	200	-	180	225	316	205
4	466	65	94	285	197	155	501	43	519	356	185	292	165	392	55
5	174	139	111	376	76	143	458	137	244	259	317	413	212	386	317
6	113	169	84	301	155	175	485	120	295	132	110	293	286	283	362
7	150	132	91	343	135	142	379	54	302	238	470	240	159	343	329
8	236	146	119	448	111	131	248	74	247	194	246	322	163	409	369
9	404	132	30	436	234	127	225	66	452	215	398	175	205	111	346
10	459	136	79	381	234	132	432	101	470	204	206	318	136	211	325
11	257	205	79	461	274	114	366	110	246	118	404	188	191	327	252
12	374	177	90	388	276	133	321	131	398	126	274	184	125	386	306
13	277	196	82	455	241	82	326	38	247	172	196	191	206	283	178
14	271	148	102	369	168	96	274	110	246	219	203	211	156	356	183
15	364	156	84	450	302	123	468	71	256	160	208	312	227	337	224
16	240	102	78	206	112	183	278	160	439	270	282	372	198	176	257
17	135	97	77	443	197	163	256	111	327	163	216	308	217	426	279
18	314	112	101	219	260	109	230	97	358	43	316	230	191	387	323
19	69	90	91	209	239	153	278	63	518	-	534	280	130	226	221
20	277	80	82	217	99	155	373	75	337	265	195	271	221	301	319
21	124	66	76	289	154	194	365	160	396	166	277	331	165	341	190
22	308	122	33	195	161	132	319	158	303	109	218	290	128	329	250
23	214	173	114	321	154	157	338	95	285	210	445	242	209	280	181
24	146	143	100	186	219	123	266	101	316	198	211	168	239	353	321
25	265	132	76	357	151	120	68	74	244	171	418	73	251	321	218
26	220	126	107	211	193	109	214	75	134	243	399	312	163	239	228
27	275	157	50	207	131	105	300	113	404	191	342	219	242	302	264
28	231	129	61	60	146	196	66	85	284	76	179	264	252	293	288
29	273	144	134	78	56	164	213	112	129	240	184	280	162	334	321
30	210	136	85	252	220	90	200	178	332	241	-	239	171	244	240
31	169	84	84	331	130	130	208	177	335	215	215	137	137	244	237
TD	8151	4100	2757	10118	5608	4317	9574	3334	10133	5940	8715	7589	5921	9285	8112
MD	263	137	89	326	187	139	309	108	327	198	281	253	191	310	262

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	ARGENTINA АРГЕНТИНА			PILAR OBS.			BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			USHUAIA УШУАЯ		
STATION СТАНЦИЯ	LA QUIACA, OBS.			PILAR, OBS.			BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			USHUAIA УШУАЯ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	542	793	510	-	-	898	901	324	965	928	1024	824
2	-	299	377	-	1662	1232	828	896	594	918	946	716
3	-	315	246	-	833	341	551	389	731	1056	1217	933
4	-	359	214	-	530	591	404	283	460	580	681	1383
5	-	514	221	-	392	745	479	616	-	1067	687	1123
6	-	670	476	316	945	1188	360	1028	625	893	900	1141
7	-	975	777	329	744	750	328	796	595	-	915	-
8	-	472	441	386	385	606	494	419	326	1056	1091	1338
9	336	244	985	376	679	825	666	597	879	664	1572	1106
10	607	367	-	410	593	644	299	97	339	459	1178	1050
11	1148	577	-	598	360	684	429	914	209	802	1394	1195
12	347	558	-	900	775	1012	558	740	506	689	1797	1214
13	308	316	-	262	622	622	771	793	200	584	1080	1098
14	562	241	-	695	383	408	442	301	954	349	1400	1211
15	733	227	-	254	513	775	347	279	439	329	1215	975
16	1063	880	-	270	1101)	1169	313	778	446	391	-	958
17	-	757	1148	313	909)	859	499	663	545	702	1457	1189
18	-	948	1376	679	1048)	602	979	283	1793)	374	1428	1067
19	-	1146	602	465	1260)	975	694	539	1935)	264	1417	374
20	-	826	334	567	1459)	547	577	594	1144)	398	1387	967
21	-	1011	728	662	1620)	313	693	474	785	706	-	1071
22	-	1358)	-	392	1118)	320	1001	523	372	650	1641	983
23	-	1613)	-	499	-	368	520	1002	343	437	1537	1061
24	-	1590)	-	589	964)	310	609	841	293	1047	987	1113
25	-	1165)	569	282	985	382	937	570	278	300	1415	1013
26	-	712	-	1073	324	736	961	1245	339	981	1567	1070
27	-	659	-	1114	809	581	587	979	1032	586	1475	1188
28	-	567	-	873	658	598	890	947	895	581	613	1235
29	-	672	1257	1093	595	448	688	977	627	522	831	773
30	857	262	-	927	520	914	402	991	670	699	1032	1173
31	632	-	-	1019	-	908	810	-	337	722	-	1094
TD	-	21093	-	18294)	-	21351	19017	19878	20311	20392	36304	32691
MD	-	703	-	590)	-	689	613	663	655	658	1210	1055

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			BOULDER / TABLE MOUNTAIN		
STATION	PIARCO INT. AERPT, TRINIDAD			FORT PECK						РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ			БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН		
СТАНЦИЯ	ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)			ФОРТ-ПЕК			СИУКС-Фолс			РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ			БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	782	822	1121	553	321	213	399	592	114	729	556	162	802	315	275
2	922	967	1005	339	235	393	389	386	274	824	408	387	863	289	203
3	625	1002	863	693	295	294	446	118	189	465	469	140	343	546	483
4	845	608	736	734	203	170	375	183	403	517	673	383	560	434	138
5	1223	605	738	727	355	409	231	164	194	804	323	556	398	305	499
6	738	534	507	764	449	280	648	343	356	740	295	382	641	250	349
7	831	822	1064	673	431	185	258	404	201	618	445	466	383	461	189
8	1042	637	574	574	420	230	311	520	365	713	352	321	324	419	189
9	936	787	665	412	494	138	253	499	323	592	141	509	209	221	150
10	1049	429	721	740	371	357	742	349	209	705	384	399	372	316	251
11	842	580	760	617	480	133	488	322	402	292	291	268	525	693	189
12	715	795	612	660	447	279	470	548	352	794	561	361	399	255	343
13	580	843	546	494	259	365	599	176	258	594	195	383	263	189	153
14	574	705	896	315	417	245	674	169	130	633	578	323	1021	153	139
15	801	592	578	548	250	236	203	212	170	379	95	88	223	252	245
16	778	1051	1063	429	276	308	439	304	135	651	316	165	188	582	131
17	385	1202	547	201	418	336	326	500	132	403	422	290	381	458	332
18	238	696	550	166	348	269	240	245	367	312	607	148	224	186	134
19	371	584	901	213	294	212	229	391	352	647	116	414	186	166	194
20	931	755	836	192	155	124	207	202	251	409	328	267	179	146	136
21	933	443	753	200	393	239	214	303	291	453	166	197	212	144	268
22	872	771	658	177	408	228	229	201	218	519	179	131	364	508	416
23	797	569	627	199	154	235	223	388	215	450	283	390	640	149	196
24	834	689	1011	270	233	293	662	290	169	616	152	195	733	281	369
25	661	709	493	262	226	149	231	455	161	581	389	433	507	165	249
26	911	840	825	185	324	237	363	234	134	623	127	316	367	155	236
27	444	985	585	189	405	299	519	363	218	247	153	374	517	327	411
28	721	1032	817	384	346	353	189	174	470	291	170	169	418	373	367
29	491	994	682	383	165	272	288	310	209	448	478	191	646	380	165
30	766	774	537	424	245	223	699	223	376	405	304	324	278	212	-
31	364	909	909	434		369	211		240	497		125	510		434
TD	23002	22822	23180	13151	9817	8073	11755	9568	7878	16951	9956	9257	13676	9330	8094
MD	742	761	748	424	327	260	379	319	254	547	332	299	441	311	261

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

COUNTRY СТРАНА	USA США			SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.			MERCURY / DESERT ROCK			GOODWIN CREEK		
STATION	BONDVILLE			ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ГУДВИН-КРИК		
СТАНЦИЯ	БОНДВИЛЬ			ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ГУДВИН-КРИК		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	740	231	251	858	214	156	574	309	347	1124	332	457
2	802	662	189	806	309	207	797	270	151	607	577	222
3	572	648	297	304	482	356	484	375	156	460	410	504
4	948	182	157	433	446	131	351	649	595	427	197	306
5	696	466	496	520	223	413	329	179	484	436	758	190
6	584	408	325	778	214	319	423	177	339	451	-	450
7	674	337	316	407	276	163	606	176	622	380	540	144
8	551	512	526	315	350	158	283	215	190	365	654	88
9	618	343	221	198	206	148	201	205	281	791	553	208
10	461	205	479	366	247	291	314	213	360	937	255	469
11	375	301	251	584	467	139	529	182	153	231	598	228
12	328	290	295	217	375	518	383	175	256	381	208	375
13	716	651	178	187	179	145	274	321	191	787	261	426
14	831	450	204	927	142	131	277	173	530	640	173	211
15	-	708	366	199	202	354	203	205	156	509	501	173
16	-	560	199	188	449	120	325	466	160	263	450	579
17	209	350	146	600	109	362	208	341	376	851	247	374
18	202	260	197	360	-	124	200	181	437	595	426	248
19	431	450	402	183	150	251	191	317	247	774	204	345
20	285	361	300	170	136	128	230	192	541	572	429	204
21	189	242	155	183	133	338	443	318	293	198	268	245
22	254	252	301	354	524	405	283	340	227	418	186	212
23	200	420	310	790	185	203	259	317	452	884	358	229
24	329	264	238	743	223	265	197	165	526	459	407	226
25	641	424	230	510	150	226	311	569	421	159	362	362
26	320	299	399	273	145	224	248	319	164	258	319	401
27	523	426	120	723	262	384	426	471	263	490	323	53
28	391	398	153	347	429	459	278	481	348	281	209	299
29	207	462	393	595	190	142	232	277	160	377	388	522
30	653	372	330	263	248	428	194	274	211	472	127	351
31	436		84	336		398	254		174	684		168
TD	15143	11934	8508	13717	7929	8086	10307	8852	9811	16261	11090	9269
MD	488	398	274	442	264	261	332	295	316	525	370	299

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ			DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.			BROOME ARPT БРУМ, АЭР.			TOWNSVILLE ARPT ТАУНСВИЛЛ, АЭР.			LEARMONTH ARPT ЛИРМАНТ, АЭР.		
STATION СТАНЦИЯ	COCOS ISLAND АРПТ КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.			DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.			BROOME ARPT БРУМ, АЭР.			TOWNSVILLE ARPT ТАУНСВИЛЛ, АЭР.			LEARMONTH ARPT ЛИРМАНТ, АЭР.		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	539	-	648	450	-	633	-	-	-	562	-	-	-	1111	384
2	720	-	648	601	748	872	507	-	-	901	-	781	731	354	536
3	716	-	-	622	-	899	601	777	-	557	-	755	565	318	645
4	913	-	-	701	-	826	-	-	-	380	-	812	477	301	385
5	963	-	1234	768	960	1050	-	-	1036	535	-	672	562	295	-
6	775	-	1107	759	793	930	-	-	-	664	-	1022	385	327	-
7	782	-	854	-	801	860	-	-	-	741	-	1011	336	583	-
8	792	-	925	423	561	1026	788	-	-	595	693	1007	-	1472q	323
9	973	-	599	486	868	1068	590	-	-	372	1245	486	370	1452q	368
10	672	-	-	640	946	862	-	-	-	-	996	512	368	837	376
11	922	-	1350	597	1101	975	-	-	-	-	757	-	343	1051	345
12	942	-	1183	643	791	1462	-	988	-	865	513	1102	330	405	-
13	698	-	1022	893	-	1111	-	-	-	-	449	950	1375q	319	303
14	751	-	1331	665	1077	1188	-	753	830	803	497	935	450	327	401
15	1116	-	-	1170	969	1163	-	-	885	785	490	978	-	1293	447
16	722	-	1138	1041	698	1195	591	-	1323	969	451	-	298	728	1123
17	583	-	1248	1006	1124	1101	-	-	1087	557	412	544	294	337	-
18	888	-	1163	1242	1057	1128	-	-	632	-	529	577	891	337	-
19	607	-	1272	942	685	1531	655	-	783	501	563	512	314	-	-
20	803	-	-	787	-	1424	1071	-	813	444	1173	664	283	-	-
21	1340	-	751	964	-	1042	1050	-	-	659	537	810	294	-	-
22	505	-	479	810	-	886	-	960	-	796	917	-	-	-	491
23	824	-	555	1440	-	-	-	995	-	-	922	1109	284	-	463
24	806	-	924	588	-	998	-	664	672	419	483	1507	331	-	388
25	-	-	481	-	1076	-	-	852	-	372	546	1547	314	-	462
26	-	883	499	773	779	467	-	915	-	437	414	1465	444	-	-
27	-	-	586	793	-	939	-	-	-	435	-	978	404	-	-
28	-	1340	-	838	1168	1217	-	749	-	-	858	1126	468	-	476
29	-	1084	614	613	-	896	696	715	863	-	-	1293	421	-	333
30	-	-	679	803	750	1262	-	-	-	-	-	-	428	-	334
31	-	-	906	792	-	1394	-	-	-	1244	-	1304	715	-	-
TD	24996)	-	27523)	24426	-	32558	-	-	-	18810)	-	29163)	14323)	-	-
MD	806)	-	888)	788	-	1050	-	-	-	607)	-	941)	462)	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ			GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.			KALGOORLIE ARPT КАЛГУРЛИ, АЭР.			ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.			WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА			
STATION СТАНЦИЯ	ROCKHAMPTON ARPT РОКХЕМПТОН, АЭР.			ALICE SPRINGS АРПТ АЛИС-СПРИНГС, АЭР.			GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.			KALGOORLIE ARPT КАЛГУРЛИ, АЭР.			ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.			WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	805	1245	588	953	1084	633	1380	457	919	1123	-	939	1163	1026	435	
2	627	946	1050	1200	-	-	1367	372	1181	1202	776	951	619	1143	493	
3	-	-	-	432	1109	773	1492	883	1065	1147	-	989	984	1053	670	
4	516	-	-	828	-	732	1089	1015	956	853	454	1277	996	610	1148	
5	738	457	303	1054	1174	825	1158	-	821	1111	369	358	884	372	350	
6	808	-	819	698	294	387	665	996	580	938	1173	1154	818	545	263	
7	743	626	484	652	634	1065	-	373	739	290	279	583	978	1594	253	
8	848	970	830	-	347	681	-	881	884	383	741	953	786	860	280	
9	985	-	-	541	302	922	815	517	344	640	1290	615	475	1319	1052	
10	491	-	367	-	-	1040	1084	1310	597	796	-	997	385	1116	1133	
11	508	-	1159	241	328	1027	1391	1324	345	1176	547	397	397	947	312	
12	757	-	784	424	-	1260	526	788	671	365	908	897	1631q	1197	257	
13	754	-	420	-	-	1175	-	-	1027	383	-	637	1026	1363	789	
14	-	-	506	-	324	891	330	-	916	374	-	716	1016	-	581	
15	300	707	653	-	281	373	364	-	825	401	904	834	472	745	653	
16	421	-	-	591	276	-	543	-	-	1397	370	808	346	-	878	
17	1368	-	-	737	370	591	-	-	697	-	789	848	462	1194	-	
18	966	-	-	1474	364	1253	481	-	830	-	948	725	367	989	739	
19	802	-	1207	-	-	1048	811	-	281	1174	338	488	1297	517	388	
20	1076	-	398	828	389	339	-	337	271	390	-	505	836	1064	1086	
21	766	739	341	689	740	1251	-	-	294	359	298	328	-	1005	270	
22	871	1296	-	-	391	-	-	-	388	816	-	816	-	895	-	
23	837	-	380	366	283	-	995	-	720	-	-	729	-	322	956	
24	595	-	873	569	289	1310	750	474	559	-	-	653	1071	352	-	
25	399	-	-	307	297	528	757	1280	612	577	-	439	570	366	450	
26	-	455	573	-	594	-	545	1287	620	808	1036	307	938	399	465	
27	664	1111	1099	-	386	555	-	435	831	337	-	-	1102	1034	417	
28	530	-	1161	-	326	385	-	684	424	-	-	1412	1456	1325	963	
29	-	-	484	294	462	-	718	462	672	-	-	346	655	1074	-	
30	745	-	-	909	379	-	437	459	1035	928	-	428	349	971	-	
31	927	-	1017	-	368	924	-	370	1142	-	434	491	-	367	338	
TD	22787	-	21835)	-	14621)	25792)	25283)	-	21954	22460)	-	22341	24532	27541	18623)	
MD	735	-	704)	-	472)	832)	843)	-	708	749)	-	721	818	888	601)	

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ						PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ							
STATION	WAGGA WAGGA			MELBOURNE ARPT			CAPE GRIM			QUEZON CITY				
СТАНЦИЯ	УОГГА-УОГГА			МЕЛЬБУРН, АЭР.			КЕЙП-ГРИМ			КЕСОН-СИТИ				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	845	-	385	1192	444	749	1103	1139	1062	650	680			
2	-	-	1021	670	1211	1071	867	1092	667	671	762			
3	-	616	829	1255	1232	951	-	1312	938	615	477			
4	637	297	974	1092	1246	828	-	-	1068	444	667			
5	907	735	381	1207	619	-	793	533	958	491	653			
6	832	464	473	-	543	623	818	923	969	675	553			
7	394	489	480	1105	920	828	-	1398	829	724	558			
8	-	905	633	-	1152	1161	-	1346	640	547	518			
9	993	1383	499	1175	868	1010	1256	1356	887	801	647			
10	351	1035	777	-	-	-	1659	1313	632	703	541			
11	315	805	302	374	-	1120	482	647	754	561	651			
12	793	1182	-	1542	-	-	1364	1440	600	564	393			
13	694	953	314	1326	-	845	948	249	665	660	568			
14	796	1219	823	585	-	954	1347	1242	638	257	558			
15	310	1472	816	1474	-	1143	-	934	647	418	748			
16	403	1172	528	558	1159	406	1245	842	544	629	773			
17	686	509	1149	476	1468	973	336	1493	713	736	563			
18	359	544	1122	427	1118	1127	331	1375	633	633	458			
19	1020	1301	779	790	1350	1241	1183	1089	722	754	642			
20	1077	594	794	-	989	816	574	788	795	907	809			
21	1032	590	1156	826	962	1114	-	1276	975	352	748			
22	-	1108	498	981	941	883	-	426	718	722	776			
23	1068	327	1020	657	294	1007	1364	1529	760	542	114			
24	1298	312	1185	1083	-	675	580	338	737	708	584			
25	792	360	698	1297	-	1133	1507	460	561	910	641			
26	-	474	1150	923	375	865	715	1116	479	588	783			
27	1032	744	1106	1358	1028	929	1081	1475	732	516	649			
28	1257	1193	739	1313	1198	1390	792	1193	837	640	483			
29	521	916	527	-	-	-	719	1493	1035	636	209			
30	519	986	-	950	764	1457	1465	441	250	945	423			
31	-	870	996	-	775	-	-	-	674	-	547			
TD	22717)	25179	23682	29563)	29106)	30164)	29386)	32345	23119	18999	18176			
MD	757)	812	764	985)	939)	973)	980)	1043	746	633	586			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			ESTONIA ЭСТОНИЯ			FRANCE ФРАНЦИЯ			GERMANY ГЕРМАНИЯ			BRAUNSCHWEIG		
STATION	WIEN / НОНЕ ВАРТЕ			TARTU / TORAVERE			SARPENTRAS			HAMBURG - FUHLBSBUETTEL					
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ			ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ			КАРПАНТРА			ГАМБУРГ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ			БРАУНШВАЙГ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	546	407	115	614	191	81	452	486	280	503	293	156	487	356	213
2	481	303	147	373	66	110	411	373	276	250	277	45	294	239	85
3	528	313	171	295	101	64	213	233	402	477	182	131	524	224	184
4	374	181	258	343	238	51	192	401	172	354	199	178	490	313	162
5	270	221	145	194	166	83	251	230	171	240	96	192	228	187	176
6	314	361	237	450	82	61	682	211	190	343	303	43	318	352	104
7	682	517	337	62	99	96	511	152	170	304	200	51	354	164	74
8	524	258	214	510	62	24	403	407	169	481	270	60	455	348	130
9	422	212	227	218	61	53	589	379	199	509	214	103	467	280	132
10	406	66	180	176	52	33	160	380	156	368	175	133	300	215	189
11	372	217	231	306	52	28	686	413	114	244	196	119	228	223	138
12	313	105	207	244	26	29	493	398	347	212	102	93	195	258	113
13	362	196	91	360	23	48	250	388	91	271	170	157	189	213	79
14	288	247	89	202	92	32	709	374	227	216	204	59	204	254	183
15	561	296	205	144	80	34	261	324	200	221	163	86	207	-	90
16	307	233	303	255	130	38	333	376	94	388	154	110	315	143	134
17	520	188	183	274	24	68	677	83	127	378	187	68	300	198	125
18	474	354	240	292	136	104	734	155	300	300	181	111	358	261	187
19	481	228	324	118	129	67	483	372	49	353	220	53	192	187	83
20	573	62	109	383	55	70	380	222	263	406	61	117	443	107	138
21	300	76	230	278	91	66	282	248	284	432	218	55	448	112	43
22	309	101	202	137	89	80	406	420	406	352	107	84	311	77	81
23	440	86	289	235	49	75	206	127	258	172	79	65	129	194	102
24	134	145	168	165	33	57	164	274	161	401	145	148	379	84	138
25	602	87	144	327	105	87	177	190	131	335	107	108	292	90	112
26	520	70	152	279	90	69	506	356	216	207	194	43	269	104	39
27	166	89	215	60	106	83	183	146	170	369	128	49	356	275	150
28	246	190	187	243	123	60	470	376	337	357	218	65	331	227	62
29	348	220	147	262	108	72	165	314	167	244	92	74	100	164	127
30	226	342	216	69	99	60	336	48	265	172	201	158	261	113	147
31	269	-	209	116	-	53	87	-	204	280	-	82	246	-	103
TD	12358	6371	6172	7984	2758	1936	11852	8856	6596	10139	5336	2996	9670	6168	3823
MD	399	212	199	258	92	62	382	295	213	327	178	97	312	206	123

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			DRESDEN/KLOTZSCHE			WUERZBURG			TRIER			WEIHENSTEPHAN		
STATION	LINDENBERG														
СТАНЦИЯ	ЛИНДЕНБЕРГ			ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ			ВЮРЦБУРГ			ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАН		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	693	371	160	644	359	253	695	309	262	477	192	154	549	285	308
2	554	313	129	631	414	156	465	231	101	241	140	83	830	368	95
3	507	337	160	507	373	206	634	404	166	609	366	59	406	298	285
4	655	98	210	712	195	224	288	136	-	285	296	261	-	124	168
5	261	288	139	256	370	130	225	310	213	286	308	237	227	291	200
6	395	180	149	552	199	114	602	347	163	460	409	155	613	397	179
7	323	244	112	407	279	81	379	196	124	367	343	68	668	269	257
8	478	352	209	475	377	215	490	215	187	450	312	102	466	428	255
9	658	201	106	610	223	165	630	200	187	552	367	157	547	146	173
10	289	290	118	311	288	131	321	343	229	300	148	167	307	305	196
11	239	238	139	248	239	44	239	189	224	601	278	265	191	336	227
12	235	328	152	246	213	139	213	297	162	457	244	261	188	234	134
13	221	94	83	216	108	110	213	244	178	-	286	338	214	266	62
14	256	313	87	249	260	110	241	227	86	-	312	91	215	244	58
15	372	255	151	537	263	60	233	143	93	246	206	270	236	148	125
16	464	148	79	365	187	223	305	170	164	397	196	139	285	310	151
17	336	167	136	315	153	190	364	145	150	370	143	89	286	153	214
18	415	230	-	444	247	157	434	133	164	485	145	355	467	160	152
19	498	215	159	185	207	182	525	163	59	387	197	221	481	166	163
20	485	56	165	510	191	143	286	96	196	480	262	106	549	195	295
21	222	89	103	465	93	77	300	127	81	244	324	72	355	78	92
22	269	109	94	349	136	90	329	206	182	481	296	-	240	195	138
23	104	65	144	216	202	116	333	110	125	479	385	-	392	120	185
24	335	183	75	381	163	96	331	225	251	289	170	-	191	167	189
25	-	193	69	227	244	83	289	246	154	367	178	-	335	134	240
26	425	111	44	437	56	68	374	173	259	198	113	-	414	108	177
27	343	218	82	306	257	136	443	93	206	379	292	-	157	276	238
28	247	117	47	153	143	67	196	275	129	292	134	82	121	213	163
29	129	190	55	162	200	80	208	278	99	109	138	83	210	251	167
30	200	132	113	186	126	94	217	104	160	171	170	158	444	174	143
31	153		204	143		176	365		142	286		136	405		72
TD	11120	6125	3795	11445	6765	4116	11167	6335	5059	11486	7350	5095)	11355	6839	5501
MD	359	204	122	369	226	133	360	211	163	371	245	164)	366	228	177

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			IRELAND ИРЛАНДИЯ			BELMULLET			DUBLIN ARPT			GURTEEN		
STATION	НОНЕНРЕЙСЕНБЕРГ			МАЛИН-ХЕД С.											
СТАНЦИЯ	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ			МАЛИН-ХЕД, М.			БЕЛМАЛЛЕТ			ДУБЛИН, АЭР.			ГЕРТИН		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	226	369	216	355	241	120	433	212	154	661	134	115	706	203	129
2	697	282	135	644	181	126	455	102	96	491	230	139	427	250	145
3	619	387	326	367	243	104	397	267	171	447	118	92	495	184	133
4	192	316	164	336	212	122	417	240	123	418	281	104	372	320	72
5	173	281	214	472	86	61	487	202	108	527	122	127	613	177	144
6	592	513	223	330	257	115	342	187	153	287	170	100	325	225	85
7	625	224	263	182	111	117	136	231	136	505	200	109	473	286	153
8	676	416	246	198	195	68	161	184	120	475	147	141	404	251	128
9	621	544	126	181	70	98	84	103	168	449	74	109	586	56	181
10	179	132	126	262	144	66	330	175	43	268	162	118	347	230	125
11	234	218	256	247	143	107	331	148	55	300	132	51	344	167	34
12	177	118	258	344	223	113	346	204	81	212	253	121	242	244	169
13	173	283	348	99	154	78	175	152	63	134	239	67	234	247	92
14	193	155	216	183	80	81	240	109	60	210	76	68	260	143	71
15	245	290	249	213	118	43	282	97	30	227	60	44	161	176	93
16	253	316	239	419	147	85	522	193	152	373	195	81	251	183	127
17	218	262	313	337	147	82	438	115	34	357	193	115	283	114	102
18	480	326	102	472	108	78	446	99	96	163	133	70	177	101	110
19	326	115	144	351	120	150	364	169	119	509	135	148	469	127	150
20	494	392	251	255	125	95	200	153	135	261	161	127	402	171	101
21	479	400	118	268	175	77	362	214	107	395	81	106	318	126	150
22	193	240	142	306	115	101	380	151	118	220	188	160	301	185	172
23	596	276	182	103	158	86	291	150	105	444	91	57	440	148	79
24	108	184	180	230	72	53	196	163	31	406	112	118	373	203	73
25	220	297	188	253	152	104	347	78	121	289	183	102	264	167	163
26	223	193	97	268	83	87	305	138	57	222	159	171	259	210	197
27	118	218	315	252	46	57	265	133	48	178	110	61	268	156	111
28	124	348	214	197	54	108	255	42	139	259	151	110	146	73	139
29	589	347	246	318	137	91	137	131	103	383	143	140	372	159	84
30	435	193	64	288	127	76	269	163	106	194	186	147	324	152	134
31	458		57	195		86	248		120	268		79	333		79
TD	10936	8635	6218	8925	4224	2835	9641	4705	3152	10532	4619	3297	10969	5434	3725
MD	353	288	201	288	141	91	311	157	102	340	154	106	354	181	120

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ			VALENTIA OBS.			MOLDOVA МОЛДОВА			POLAND ПОЛЬША			WARSAWA		
STATION	JOHNSTOWN	CASTLE					KISHINEV			KOSZALIN					
СТАНЦИЯ	ДЖОНСТАУН	КАСЛ					КИШИНЕВ			КОШАЛИН					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	561	134	218	766	269	114	408	263	308	325	237	61	226	319	94
2	590	282	124	366	151	177	375	424	197	452	178	150	427	232	203
3	564	73	111	575	238	168	257	408	163	373	147	78	373	63	106
4	430	326	51	347	316	31	526	422	326	330	283	127	412	116	52
5	322	64	101	697	215	124	270	270	61	378	166	132	310	168	131
6	388	63	63	416	374	139	228	368	339	301	111	65	210	141	115
7	540	294	128	416	304	169	221	289	175	221	107	56	517	241	57
8	411	192	153	264	225	173	199	185	204	482	198	91	329	172	135
9	468	67	112	226	155	221	400	196	288	336	128	67	391	201	66
10	494	203	130	440	249	136	391	213	197	246	213	124	216	144	90
11	310	189	33	361	216	28	272	141	342	247	164	121	263	125	151
12	231	263	165	371	202	74	256	66	182	149	182	91	175	212	195
13	164	318	29	115	122	149	180	225	182	141	47	111	163	231	40
14	231	95	17	328	84	113	185	76	149	136	144	64	155	109	46
15	268	113	29	198	164	34	250	120	255	145	123	92	158	251	139
16	286	94	65	386	128	171	203	298	54	224	87	110	199	89	55
17	460	59	82	228	214	72	210	202	60	166	99	117	279	113	97
18	480	116	111	285	168	143	219	296	103	286	111	72	236	55	147
19	421	82	138	213	151	120	465	50	95	218	154	142	214	66	104
20	348	258	175	257	185	160	583	212	104	223	156	67	201	138	127
21	326	178	185	347	308	121	476	88	150	200	78	80	176	236	121
22	157	229	132	369	245	168	356	192	228	210	176	58	386	85	89
23	584	42	49	402	180	58	469	182	275	145	111	54	110	65	134
24	272	38	33	301	117	121	379	261	120	111	104	26	271	47	76
25	320	191	87	476	113	211	451	227	227	287	115	24	183	60	85
26	186	158	97	339	135	116	422	81	206	274	63	97	282	100	69
27	145	120	154	345	163	192	390	84	330	236	121	25	345	121	28
28	304	80	105	177	90	84	372	140	144	253	57	58	159	131	118
29	351	128	164	184	178	58	447	233	96	174	138	51	79	107	27
30	272	113	152	170	194	93	421	185	302	267	99	52	297	80	87
31	219		116	303		117	151		182	99		117	111		138
TD	11103	4562	3309	10668	5853	3855	10432	6397	6044	7635	4097	2580	7853	4218	3122
MD	358	152	107	344	195	124	337	213	195	246	137	83	253	141	101

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША			RUSSIA РОССИЯ			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ			BANSKA BYSTRICA					
STATION	ZAKOPANE			MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ			MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т			POPRADEK-GANOVCE			BANSKA-BYSTRICA		
СТАНЦИЯ	ЗАКОПАНЕ			МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ			МОСКВА, УН-Т			ПОПРАД-ГАНОВЦЕ			БАНСКА-БИСТРИЦА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	471	327	240	456	106	97	625	110	132	442	444	334	185	462	172
2	226	288	158	305	157	69	423	239	88	191	466	154	305	325	54
3	442	367	242	162	70	83	190	109	132	436	428	285	452	387	112
4	499	209	104	279	155	66	352	206	104	449	277	276	480	198	158
5	257	204	180	414	155	64	473	128	94	201	228	117	314	260	121
6	286	113	251	230	169	95	273	224	122	308	175	305	312	239	236
7	522	119	204	397	204	30	518	241	31	645	188	148	626	248	49
8	424	137	116	208	32	30	268	46	39	536	192	125	474	273	228
9	372	226	199	-	33	80	420	47	86	396	285	230	367	340	54
10	336	240	115	425	54	64	577	56	71	264	428	270	307	245	234
11	248	160	268	225	138	71	157	118	53	230	323	267	290	174	243
12	238	216	138	225	145	61	301	126	37	251	276	211	342	176	300
13	215	214	270	290	137	72	396	161	58	176	315	167	205	340	204
14	214	202	160	295	184	43	407	271	17	200	188	73	228	173	222
15	226	297	161	204	150	86	222	201	114	200	287	131	254	237	213
16	237	309	135	209	145	108	308	127	113	270	313	255	374	126	248
17	287	101	229	205	166	84	215	255	132	343	174	313	506	128	266
18	380	213	216	181	87	105	252	117	150	624	262	176	526	321	169
19	327	189	125	274	55	88	363	57	120	570	310	186	548	269	221
20	126	214	169	216	55	95	305	65	82	249	262	148	417	159	127
21	75	122	215	138	107	68	113	134	96	171	131	258	285	228	131
22	312	152	80	212	44	83	235	79	102	300	229	248	513	95	123
23	350	184	143	142	136	82	183	119	98	500	364	210	484	81	130
24	262	186	46	90	34	61	123	60	92	343	122	173	402	36	192
25	263	191	164	176	70	83	135	105	73	404	132	283	260	156	197
26	387	152	83	282	106	90	306	162	85	527	120	283	395	183	143
27	248	213	78	186	91	95	275	113	128	368	281	187	168	229	199
28	316	142	104	204	104	57	222	136	83	415	208	217	242	117	156
29	263	117	129	116	140	48	106	111	110	309	166	209	202	118	248
30	317	171	231	265	153	44	388	100	59	374	295	237	186	166	177
31	208		49	59		97	76		128	332		222	369		206
TD	9334	5975	5002	7306	3382	2299	9207	4023	2829	11024	7869	6698	11018	6489	5533
MD	301	199	161	236	113	74	297	134	91	356	262	216	355	216	178

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ							SPAIN ИСПАНИЯ							
STATION	MILNOSTOV / ТРЕБИШОВ	BRATISLAVA - КОЛИБА			SANTANDER			LA CORUNA			OVIEDO				
СТАНЦИЯ	МИЛНОСТОВ / ТРЕБИШОВ	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА			САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	487	418	188	647	532	117	775	516	297	372	354	319	772	409	333
2	192	358	162	453	312	60	440	597	386	211	353	357	211	332	369
3	533	405	58	545	457	93	321	393	230	197	217	108	202	256	213
4	414	288	43	350	358	230	322	644	467	225	306	402	177	449	397
5	238	241	208	259	333	132	318	348	401	384	509	254	212	421	269
6	333	327	244	320	253	194	454	398	372	685	282	237	478	325	138
7	430	278	55	693	470	204	508	472	224	495	373	176	457	254	223
8	395	288	103	440	420	245	678	355	389	197	290	373	392	357	206
9	301	189	154	385	302	215	308	453	176	201	217	432	321	271	312
10	297	184	191	350	121	205	581	409	410	306	368	285	458	368	257
11	216	314	197	320	256	144	581	370	412	692	304	247	622	199	416
12	207	239	259	305	334	296	529	476	292	643	380	277	250	236	296
13	209	317	231	329	212	114	706	327	143	447	207	310	793	167	268
14	230	187	138	260	246	189	320	395	375	618	203	246	449	196	398
15	207	310	172	452	191	180	607	368	386	513	306	260	551	326	273
16	221	209	300	560	149	202	455	339	343	212	227	274	295	188	270
17	319	236	271	477	141	207	444	339	363	371	343	230	362	192	355
18	381	175	207	573	339	287	381	433	65	554	381	202	382	371	268
19	483	259	187	370	202	179	727	349	344	545	462	290	382	188	243
20	496	259	155	533	71	81	764	376	420	-	405	266	681	184	239
21	401	239	129	407	88	142	668	352	385	403	280	261	404	350	351
22	275	169	116	356	54	126	568	332	424	239	271	288	504	359	348
23	407	258	194	464	60	247	436	431	438	202	321	400	447	302	359
24	236	95	126	202	57	228	350	411	347	170	102	360	278	352	274
25	339	94	175	325	117	109	380	350	469	234	353	417	191	295	323
26	401	137	73	471	103	265	223	227	436	556	326	224	245	338	250
27	157	197	157	205	197	214	401	516	312	393	304	296	226	446	215
28	293	132	71	447	178	118	328	473	99	438	225	320	161	370	268
29	265	191	203	419	165	237	446	298	378	538	366	152	472	152	297
30	372	130	87	238	292	179	662	423	301	456	247	121	541	277	135
31	290		167	245		209	503		441	465		118	534		117
TD	10025	7123	5021	12400	7010	5648	15184	12170	10525	12361	9282	8502	12450	8930	8680
MD	323	237	162	400	234	182	490	406	340	399	309	274	402	298	280

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ														
STATION	SAN SEBASTIAN	LEON ARPT			NAVACERRADA			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO				
СТАНЦИЯ	САН-СЕБАСТЪЯН	ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА			ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	678	500	313	415	492	333	176	543	382	340	450	284	609	575	331
2	256	380	347	189	383	222	167	199	328	159	475	357	234	400	408
3	232	473	322	201	309	213	170	212	348	160	361	268	221	297	306
4	306	308	382	182	342	249	176	389	122	152	242	375	238	374	288
5	256	221	483	224	434	332	238	359	159	190	375	248	380	237	211
6	587	338	396	756	213	456	549	484	140	467	222	242	616	467	245
7	235	369	180	237	336	388	158	431	150	219	463	354	534	360	127
8	500	345	316	186	240	292	653	195	273	149	272	220	550	388	193
9	455	388	167	197	447	191	698	468	131	163	311	148	462	285	194
10	539	308	314	615	384	282	384	287	335	528	342	250	528	266	217
11	499	290	355	545	127	419	140	193	415	463	131	396	531	360	279
12	658	122	372	652	554	253	591	241	214	565	341	320	592	227	377
13	765	355	74	859	355	253	717	258	189	517	-	272	691	319	106
14	269	327	150	588	545	332	535	368	171	643	282	256	380	373	259
15	438	277	311	394	481	198	743	302	313	713	378	273	465	409	280
16	729	254	262	477	461	325	511	159	292	383	347	188	195	364	219
17	570	192	402	646	392	409	308	317	498	468	262	386	360	300	355
18	298	392	136	437	332	96	576	164	384	462	341	102	503	197	263
19	269	655q	254	391	419	342	346	381	269	304	480	274	553	339	183
20	291	169	357	380	293	299	504	316	404	361	210	-	449	182	197
21	466	310	380	394	404	174	443	247	356	431	384	-	375	309	383
22	661	339	303	178	346	266	404	241	403	159	440	-	246	394	239
23	465	243	384	168	403	441	347	554	291	140	425	-	205	287	218
24	668	376	397	157	271	366	154	410	384	129	324	277	185	376	209
25	516	385	378	164	252	347	140	403	332	171	262	330	159	213	360
26	340	94	323	611	280	330	451	165	322	613	295	320	570	345	168
27	433	438	193	588	501	244	316	494	275	493	483	351	481	367	292
28	409	442	57	569	417	181	251	326	138	466	338	332	567	253	219
29	246	326	312	541	146	124	491	353	126	491	161	281	403	401	127
30	454	234	380	323	346	115	422	285	100	482	402	340	477	200	108
31	300		346	376		116	538		102	419		123	291		103
TD	13788	9850	9346	12640	10905	8588	12297	9744	8346	11400	10137	8688	13050	9864	7464
MD	445	328	301	408	364	277	397	325	269	368	338	280	421	329	241

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VALLADOLID			LLEIDA			SORIA			BARCELONA		
STATION	ZARAGOZA	ARPT													
СТАНЦИЯ	САРАГОСА,	АЭР.		ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	408	472	423	273	559	418	-	348	432	327	402	353	629	245	335
2	520	519	364	188	347	479	-	316	307	221	519	427	244	497	209
3	249	287	419	184	206	344	-	235	390	225	309	-	262	172	431
4	231	254	326	185	459	385	-	311	294	219	389	332	219	351	233
5	410	157	206	209	491	386	-	284	154	241	370	234	277	418	235
6	547	394	160	488	276	188	402	468	292	471	384	-	702	267	213
7	545	431	136	188	316	325	273	440	340	526	454	153	477	301	175
8	503	617	290	493	393	333	655	500	415	661	422	268	623	442	372
9	547	250	219	265	453	150	549	383	174	564	545	192	600	290	159
10	664	464	375	556	353	402	-	400	373	651	373	401	509	441	272
11	582	345	392	580	365	411	-	351	407	618	415	431	472	501	240
12	502	482	229	461	258	231	-	-	-	677	341	320	752	626	336
13	711	516	106	540	440	344	565	-	-	763	426	218	431	687	121
14	429	489	207	713	366	283	-	-	-	491	496	362	595	691	298
15	334	406	343	477	334	266	-	433	-	607	479	-	450	411	270
16	232	440	231	428	514	306	371	396	-	491	466	216	339	290	253
17	233	334	452	361	242	442	366	262	-	343	376	377	438	373	218
18	676	192	396	551	327	343	491	320	258	706	324	461	427	318	385
19	466	577	153	599	344	350	513	479	188	310	405	279	613	720	161
20	617	318	197	490	325	286	-	310	-	549	325	403	372	591	157
21	369	436	409	481	374	459	463	318	-	371	360	223	337	530	281
22	286	509	222	204	377	238	474	480	-	169	507	356	374	459	169
23	223	314	348	246	370	410	319	89	-	164	397	251	304	177	245
24	180	242	265	170	471	249	237	315	-	147	524	295	167	147	212
25	169	273	153	181	295	340	217	370	-	154	265	441	210	414	277
26	612	200	245	648	240	317	651	190	-	629	336	333	607	180	386
27	661	248	190	508	540	267	426	248	-	530	411	273	81	165	204
28	672	367	324	525	277	466	558	372	-	722	272	177	320	259	204
29	387	314	270	333	299	149	452	419	-	444	338	123	584	490	161
30	522	185	291	394	271	109	675	276	-	321	273	116	375	342	115
31	229	401	401	250		115	333		-	249		117	324		129
TD	13716	11032	8742	12169	10882	9791	-	10348	-	13561	11903	8848	13114	11795	7456
MD	442	368	282	393	363	316	-	345	-	437	397	285	423	393	241

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			TERUEL			TOLEDO		PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА
STATION	SALAMANCA														
СТАНЦИЯ	САЛАМАНКА			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	10
1	223	525	397	438	207	-	237	265	670	284	-	375	244	216	667
2	191	441	410	568	440	-	269	440	487	354	-	255	235	302	464
3	175	202	397	265	209	-	236	229	396	190	-	223	194	194	348
4	197	413	279	293	209	-	244	349	157	-	-	284	235	333	238
5	252	482	166	398	345	-	282	516	247	-	-	161	251	374	598
6	447	566	328	575	495	-	376	511	164	349	-	207	305	414	395
7	205	431	186	308	374	-	195	430	177	405	-	244	230	413	637
8	175	508	276	655	450	-	419	484	294	676	-	310	249	441	336
9	246	527	143	517	317	-	443	236	175	557	362	117	467	193	494
10	473	334	260	441	421	-	641	386	270	-	-	179	630	-	811
11	726	235	451	571	336	-	590	608	360	722	-	307	661	412	445
12	519	291	175	429	418	-	543	369	249	428	-	147	681	406	453
13	572	298	329	523	361	126	574	389	308	332	-	155	400	382	299
14	718	442	420	520	449	366	613	494	171	466	-	330	674	403	640
15	562	266	434	616	-	310	755	462	456	372	444	408	610	527	632
16	550	405	309	381	-	302	194	440	347	348	459	315	376	468	591
17	429	458	515	308	-	397	235	451	446	367	438	405	229	390	539
18	688	348	327	502	-	458	689	218	411	383	250	422	640	-	-
19	346	384	381	108	-	188	569	411	399	122	419	136	565	-	-
20	474	407	308	548	-	214	656	365	416	555	368	265	661	420	-
21	576	423	404	406	-	275	633	412	201	407	417	234	781	512	-
22	248	456	361	429	-	176	348	478	148	371	435	298	310	616	-
23	274	394	309	230	-	253	426	363	342	249	331	283	404	513	311
24	197	475	411	176	-	218	228	345	390	-	252	196	252	-	196
25	218	389	385	187	-	380	207	367	381	-	414	-	254	458	269
26	435	361	327	676	-	484	448	320	306	493	327	245	405	-	292
27	404	532	256	414	-	187	411	414	312	-	181	143	333	-	168
28	614	373	363	378	-	190	502	356	202	-	245	368	446	-	532
29	386	292	314	481	-	175	309	243	159	-	280	145	283	-	527
30	334	331	232	762	-	134	253	361	132	-	279	112	312	-	399
31	636		149	478		134	576		133			108	609		453
TD	12490	11989	10002	13581	-	-	13101	11712	9306	-	-	7623	12926	11981	13991
MD	403	400	323	438	-	-	423	390	300	-	-	246	417	399	451

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		VALENCIA		CACERES		ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ		
STATION	PALMA DE MALLORCA														
СТАНЦИЯ	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		ВАЛЕНСИЯ		КАСЕРЕС		АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	444	510	395	158	280	242	379	292	355	614	384	318	314	174	301
2	457	247	363	413	197	197	505	396	343	565	315	195	510	319	255
3	539	332	219	274	248	181	211	260	230	376	357	189	187	366	213
4	253	213	266	302	158	187	245	189	259	259	189	237	493	163	292
5	513	462	599	302	215	290	608	185	319	251	216	274	464	176	318
6	527	154	366	212	135	261	587	160	434	507	175	235	555	154	262
7	332	299	389	315	-	244	414	117	330	624	184	275	538	330	201
8	346	395	338	653	372	188	408	299	281	606	311	194	372	412	234
9	283	199	525	169	144	216	405	334	596	521	162	395	315	157	248
10	357	476	656	243	249	672	249	392	519	602	221	576	372	184	640
11	235	421	874	250	317	709	522	436	797	178	396	638	429	300	607
12	375	224	283	478	156	683	340	219	369	487	485	738	568	308	549
13	530	273	742	529	211	475	434	357	267	550	234	300	438	271	485
14	461	315	513	489	194	570	394	381	544	543	271	533	477	160	603
15	543	230	458	139	-	441	386	318	783	432	281	650	428	416	523
16	456	272	543	186	281	585	590	343	354	431	397	330	248	234	562
17	368	305	271	542	383	287	358	292	385	522	244	237	237	294	292
18	559	413	71	222	489	-	245	261	590	268	611	589	244	424	642
19	210	403	658	193	301	-	467	453	475	506	345	533	248	198	627
20	346	468	586	391	251	-	414	387	706	424	363	582	367	382	406
21	453	204	790	449	182	-	325	426	614	460	331	694	379	307	566
22	403	191	476	469	166	-	390	428	578	503	344	392	446	202	404
23	399	335	598	424	167	781	398	366	574	488	416	349	311	294	855
24	404	182	180	145	231	290	293	341	237	260	317	223	315	443	355
25	326	407	186	323	508	361	372	426	203	391	387	204	500	421	477
26	422	371	717	213	297	413	352	349	685	298	256	410	271	411	351
27	233	435	451	215	326	454	348	383	551	293	262	510	264	411	483
28	-	357	484	231	347	307	289	280	514	289	493	504	242	323	283
29	450	209	429	268	175	280	539	237	453	233	354	209	221	220	240
30	309	185	419	134	140	383	157	137	356	388	358	375	292	127	543
31	-	157	647	-	128	508	-	130	482	-	148	426	-	107	512
TD	11931	9644	14492	9331	7748	12168)	11624	9574	14183	12869	9807	12314	11045	8688	13329
MD	398	311	467	311	250	393)	387	309	458	429	316	397	368	280	430

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		MURCIA		CORDOVA APT		HUELVA			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO		
STATION	BADAJOZ														
СТАНЦИЯ	БАДАХОС		МУРСИЯ		КОРДОВА, АЭР.		УЭЛЬВА			ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	260	337	693	194	314	482	190	218	381	210	180	468	169	174	527
2	656	459	640	485	275	218	483	385	297	501	330	211	620	344	389
3	431	285	266	290	232	245	290	232	385	266	292	205	219	142	381
4	419	286	326	260	192	287	625	146	238	650	208	251	204	-	275
5	551	251	392	256	181	276	519	155	204	307	134	256	342	-	247
6	450	143	356	197	163	228	377	146	279	259	110	227	210	-	396
7	559	461	377	244	177	326	322	162	264	531	116	297	486	-	334
8	354	394	668	558	266	218	228	362	195	482	162	362	405	-	260
9	451	366	510	202	185	408	270	136	473	280	125	555	270	-	424
10	322	382	603	468	315	590	321	177	682	476	169	377	344	-	709
11	599	452	767	189	381	473	418	469	593	499	252	624	312	-	673
12	447	301	373	573	187	580	450	295	757	339	378	268	601	-	880
13	351	222	761	566	262	281	474	340	331	399	257	238	614	265	379
14	355	429	562	621	226	467	458	357	353	325	436	586	600	138	397
15	458	321	646	636	193	632	499	209	461	466	181	448	392	132	338
16	355	299	710	433	454	236	322	210	450	300	297	630	436	211	624
17	483	436	351	500	159	232	358	199	159	430	235	378	347	194	202
18	317	327	676	512	394	219	180	450	484	262	551	225	278	236	559
19	487	462	512	391	499	276	384	297	270	505	329	627	399	386	441
20	432	361	600	471	237	330	400	310	357	451	186	349	442	231	414
21	400	307	700	436	164	406	494	177	592	276	153	579	472	113	690
22	329	435	430	394	162	441	289	231	507	164	216	378	403	144	473
23	324	441	779	519	187	479	383	180	548	279	168	332	483	127	559
24	442	561	273	360	314	341	287	415	313	484	487	331	272	307	349
25	363	490	208	293	464	286	368	425	534	532	406	167	350	373	589
26	382	329	691	488	325	302	400	407	598	367	394	480	551	354	601
27	416	398	652	304	311	545	285	-	528	164	214	537	347	264	578
28	344	301	683	277	409	431	219	266	215	157	194	476	132	184	235
29	557	236	341	186	372	245	303	273	208	521	213	366	236	323	252
30	305	147	280	231	259	128	169	155	515	143	153	550	226	139	546
31	-	151	322	-	151	392	-	143	215	-	138	474	-	110	213
TD	12599	10770	16148	11534	8410	11000	10765	8191	12386	11025	7664	12252	11162	6892)	13934
MD	420	347	521	384	271	355	359	264	400	368	247	395	372	222)	449

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ												SWEDEN ШВЕЦИЯ							
STATION	ARENOSILLO				ALMERIA ARPT				MALAGA				CADIZ				KIRUNA		NORRKPING	
СТАНЦИЯ	АРЕНОСИЛЛО				АЛЬМЕРИЯ, АЭР.				МАЛАГА				КАДИС				КИРУНА		НОРРЧЕПИНГ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10		
1	256	216	787	192	235	611	225	241	529	241	186	275	102	6	549					
2	506	420	685	255	325	845	576	410	449	653	331	357	61	6	430					
3	242	395	498	411	201	590	312	321	285	319	341	300	75	4	324					
4	669	371	377	269	169	279	305	173	237	420	183	188	65	3	510					
5	438	164	369	221	174	338	319	179	244	292	170	264	99	5	387					
6	262	146	275	197	365	440	300	190	528	239	172	301	58	8	492					
7	602	151	446	233	287	457	359	463	320	409	320	249	79	7	173					
8	436	207	784	416	315	655	357	205	298	420	192	250	44	2	276					
9	302	167	586	221	341	513	220	200	354	255	170	212	17	5	309					
10	569	193	476	522	190	752	362	168	591	589	145	131	26	3	244					
11	593	220	725	191	281	593	173	393	527	331	156	186	21	4	392					
12	261	595	303	590	197	390	554	201	426	438	332	86	24	9	323					
13	548	301	315	562	221	568	705	326	319	529	269	54	59	6	492					
14	450	434	750	590	251	552	511	312	382	503	212	100	55	5	190					
15	430	228	456	518	180	401	548	176	620	304	172	126	37	6	186					
16	351	310	737	646	183	531	548	221	341	483	265	114	26	7	431					
17	478	271	251	477	308	238	563	351	221	534	335	114	25	2	293					
18	335	559	475	565	198	489	256	412	558	434	271	130	24	3	170					
19	556	416	589	406	446	631	511	443	474	588	413	107	27	3	275					
20	453	233	270	441	321	618	432	333	556	483	166	171	24	3	222					
21	372	199	660	585	169	622	251	191	657	442	160	109	33	0	283					
22	149	277	353	527	157	556	374	199	571	191	176	145	19	0	180					
23	260	238	560	464	155	808	624	215	688	283	198	85	19	0	260					
24	573	577	407	413	267	352	272	483	282	527	469	77	22	0	119					
25	560	516	256	475	415	268	587	555	480	512	429	96	19	0	255					
26	461	486	560	233	406	468	380	625	418	342	250	96	17	0	285					
27	217	313	629	304	321	491	272	399	515	214	251	100	15	0	253					
28	205	282	622	206	430	532	216	416	306	222	256	74	9	7	213					
29	590	271	228	317	257	191	375	309	269	378	275	118	4	5	271					
30	160	200	525	220	294	117	182	331	309	170	246	77	9	6	36					
31	180	180	278	168	168	396	202	206	206	168	168	55	2	2	141					
TD	12284	9536	15232	11667	8227	15292	11669	9643	12960	11745	7679	4747	1114	117	8964					
MD	409	308	491	389	265	493	389	311	418	392	248	153	37	4	289					

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ						UKRAINE УКРАИНА				
STATION	NORRKPING		VISBY AEROLOG. STN ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.				KIEV / BORISPOL			ODESSA	
СТАНЦИЯ	НОРРЧЕПИНГ		ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.				КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	217	54	689	239	58	-	-	-	-	-	-
2	132	32	528	226	75	-	-	-	-	-	-
3	128	57	389	279	62	-	-	-	-	-	-
4	108	81	564	139	85	-	-	-	-	-	-
5	74	59	527	67	67	-	-	-	-	-	-
6	72	78	290	112	77	-	-	-	-	-	-
7	68	55	367	190	49	-	-	-	-	-	-
8	63	71	381	93	72	-	-	-	-	-	-
9	82	59	478	86	76	-	-	-	-	-	-
10	47	58	441	56	50	-	-	-	-	-	-
11	35	36	323	44	88	-	-	-	-	-	-
12	165	73	211	64	89	-	-	-	-	-	-
13	129	84	333	109	61	-	-	-	-	-	-
14	87	66	203	138	71	-	-	-	-	-	-
15	103	27	213	146	53	-	-	-	-	-	-
16	109	30	228	157	22	-	-	-	-	-	-
17	73	79	266	84	85	-	-	-	-	-	-
18	107	71	227	64	97	-	-	-	-	-	-
19	118	29	286	162	58	-	-	-	-	-	-
20	114	8	381	140	9	-	-	-	-	-	-
21	97	18	234	62	17	-	-	-	-	-	-
22	120	31	170	86	18	-	-	-	-	-	-
23	56	102	287	62	37	-	-	-	-	-	-
24	103	88	297	99	25	-	-	-	-	-	-
25	76	103	311	120	123	-	-	-	-	-	-
26	70	103	258	83	95	-	-	-	-	-	-
27	72	38	112	136	32	-	-	-	-	-	-
28	79	55	236	75	76	-	-	-	-	-	-
29	53	36	273	137	33	-	-	-	-	-	-
30	21	88	129	91	63	-	-	-	-	-	-
31	51	51	200	96	96	-	-	-	-	-	-
TD	2778	1820	9832	3546	1919	9500	5500	4300	11000	5700	5300
MD	93	59	317	118	62	306	183	139	355	190	171

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 СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	YAKUTSK					EKATERINBURG			OMSK			SAMARA		PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ		IRKUTSK
STATION	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК					ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА		КАМЧАТСКИЙ		ИРКУТСК
СТАНЦИЯ	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК					ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА		КАМЧАТСКИЙ		ИРКУТСК
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	10	11	12	10	12	10	11	10		
1	-231	-220	136	-210	-147	146	-250	411	-8	-15	494	-300	186	-12	-		
2	-61	-260	21	-186	-156	378	11	400	6	-21	316	-75	521	-52	417		
3	-146	-327	134	-334	-102	-	27	519	5	-40	318	18	245	-33	-		
4	-91	-547	163	-219	-136	225	35	617	-13	-42	187	-26	198	-68	37		
5	-165	-358	71	-159	-228	38	2	629	-39	-33	314	-150	318	-198	79		
6	-276	-326	-51	-188	-271	49	-15	572	12	-14	306	-259	253	-185	-38		
7	-266	-344	34	-153	-184	-85	24	155	-12	-36	359	0	296	-159	131		
8	-193	-360	70	-284	-186	4	-191	450	-31	19	300	12	271	-153	328		
9	-70	-359	99	-222	-201	-12	-391	391	-219	-33	94	-27	144	-146	312		
10	-147	-322	60	-216	-144	192	-371	191	-52	16	265	0	199	-175	277		
11	-104	-305	-14	-163	-129	162	-354	243	-38	-12	400	-116	305	-38	208		
12	-155	-169	-2	-123	-150	164	-293	315	-82	-12	361	-100	174	-20	239		
13	-164	-255	-88	-104	-164	14	-307	420	18	-36	372	-29	283	77	273		
14	-195	-179	-41	-119	-161	40	-252	375	-56	-28	316	-64	164	23	248		
15	-86	-232	-39	-189	-121	34	-112	304	12	12	221	-47	209	-82	321		
16	-201	-168	-86	-165	-99	48	-11	427	-13	3	384	-52	170	-271	216		
17	-266	-102	-52	-142	-168	12	-12	369	33	-41	202	-28	152	-188	210		
18	-205	-102	-137	-172	-188	199	22	107	11	-24	199	4	290	-125	233		
19	-166	-204	-90	-106	-138	-15	-12	121	-18	-5	203	-24	18	-	151		
20	-87	-126	-83	-133	-102	163	-24	104	-60	-112	-83	-24	132	-170	40		
21	-138	-184	-83	-125	-126	-66	-54	191	-14	-99	21	-73	130	-29	49		
22	-282	-99	-75	-166	-144	2	-79	101	-11	-71	192	-58	18	-76	185		
23	-189	-105	-144	-236	-144	145	-69	69	-52	-162	124	-8	87	-77	157		
24	-101	-164	-60	-218	-186	15	-92	290	-48	-85	25	8	10	-122	-96		
25	-87	-106	-133	-185	-226	46	-110	245	-41	34	-17	0	152	-82	212		
26	-91	-152	-165	-214	-223	30	-52	283	-3	10	2	-4	36	-157	195		
27	-214	-148	-127	-234	-123	7	-133	28	-49	-48	-50	4	233	-323	113		
28	-293	-154	-229	-229	-124	-28	-56	-63	-41	-50	-161	-31	106	-197	126		
29	-65	-136	-139	-233	-122	185	-125	-11	-59	-33	-169	-140	44	-215	61		
30	-8	-205	-173	-154	-98	-98	-179	84	-179	-138	-9	-135	116	-361	-		
31	-56	-106	-106	-131	-131	-78	-78	14	-78	-55	3	-96	45	-	115		
TQ	-4799	-6718	-1329	-5581	-4822	1980	-3423	8351	-1041	-1151	5489	-1820	5505	-3739	5313		
MQ	-155	-224	-43	-186	-156	64	-114	269	-35	-37	177	-59	178	-125	171		

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК			
STATION	ИРКУТСК	ИРКУТСК			
СТАНЦИЯ	ИРКУТСК	ИРКУТСК			
DATE/ДАТА	11	12	11	12	
1	-27	-118	47	-106	
2	-36	-77	265	-83	
3	-157	-91	242	-143	
4	-285	-237	0	-117	
5	-154	-296	92	-71	
6	-57	-	194	-107	
7	-185	-114	169	-105	
8	-73	-68	231	-104	
9	-116	-96	-62	-87	
10	-119	-194	-33	-109	
11	37	-42	161	-116	
12	-44	-13	102	-157	
13	43	8	91	-116	
14	-164	-87	62	-132	
15	-192	-131	197	-75	
16	-51	-11	-64	-66	
17	-	18	106	-19	
18	-160	-77	12	-63	
19	-240	-106	6	-65	
20	12	-133	76	-154	
21	-19	-175	108	-141	
22	-122	-282	45	-119	
23	-51	-198	52	-92	
24	-160	-46	44	-64	
25	-222	11	44	-155	
26	-246	-155	136	-107	
27	-188	-115	5	-133	
28	-116	-80	-18	-224	
29	-168	-164	37	-128	
30	-184	-163	-47	-27	
31	-	-153	-	-122	
TQ	-3563	-3498	2300	-3307	
MQ	-119	-113	77	-107	

REGION VI EUROPE / РЕГІОН VI ЄВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦІЯ	RUSSIA РОССІЯ MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ	MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т	UKRAINE УКРАЇНА KIEV / BORISPOL КИЇВ / БОРИСПОЛЬ	ODESSA ОДЕССА								
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	275	51	-278	335	51	-265	-	-	-	-	-	-
2	151	32	-56	255	24	10	-	-	-	-	-	-
3	36	-7	-125	93	21	-74	-	-	-	-	-	-
4	159	-82	-39	178	-60	-45	-	-	-	-	-	-
5	279	-159	-12	345	-155	-6	-	-	-	-	-	-
6	-15	-113	-44	78	-153	15	-	-	-	-	-	-
7	198	-23	-52	304	-70	-22	-	-	-	-	-	-
8	190	16	-56	181	-14	-38	-	-	-	-	-	-
9	-	-20	-32	223	-5	-11	-	-	-	-	-	-
10	108	-52	-4	148	-3	-5	-	-	-	-	-	-
11	248	-177	-32	274	-118	-10	-	-	-	-	-	-
12	183	-415	-44	125	-376	-9	-	-	-	-	-	-
13	33	-277	-28	-21	-260	-4	-	-	-	-	-	-
14	124	-34	-12	114	3	-4	-	-	-	-	-	-
15	123	-135	-112	125	-75	-103	-	-	-	-	-	-
16	59	-267	-181	27	-285	-243	-	-	-	-	-	-
17	134	-58	-145	103	-22	-107	-	-	-	-	-	-
18	75	18	-106	103	70	35	-	-	-	-	-	-
19	66	-38	-56	122	-4	18	-	-	-	-	-	-
20	6	-67	-128	70	-12	-3	-	-	-	-	-	-
21	11	-85	-57	-37	-73	-14	-	-	-	-	-	-
22	36	-112	-48	55	-57	13	-	-	-	-	-	-
23	-93	-244	-36	-59	-257	13	-	-	-	-	-	-
24	-2	-59	-12	51	-27	10	-	-	-	-	-	-
25	46	-60	-49	34	-35	-7	-	-	-	-	-	-
26	50	-68	-20	85	-88	9	-	-	-	-	-	-
27	70	-41	-70	125	-50	8	-	-	-	-	-	-
28	-34	-222	-32	44	-189	9	-	-	-	-	-	-
29	-16	-376	-40	16	-242	3	-	-	-	-	-	-
30	61	-320	0	151	-362	-9	-	-	-	-	-	-
31	-24		-30	16		15	-	-	-	-	-	-
TQ	2622	-3394	-1936	3663	-2823	-821	5400	-800	-700	10600	400	100
MQ	85	-113	-62	118	-94	-26	174	-27	-23	342	13	3

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																									
10	0	0	0	0	0	0	0	35	116	190	243	278	279	275	226	169	87	15	0	0	0	0	0	0	1917
11	0	0	0	0	0	0	0	2	29	114	170	199	207	191	150	97	28	0	0	0	0	0	0	0	1191
12	0	0	0	0	0	0	0	0	15	72	127	159	178	166	133	78	16	0	0	0	0	0	0	0	948
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ																									
GANGNEUNG ГАННЫН																									
10	0	0	0	0	0	0	2	38	93	142	182	207	204	195	150	99	48	7	0	0	0	0	0	0	1367
11	0	0	0	0	0	0	0	12	54	101	135	154	155	134	102	59	16	0	0	0	0	0	0	0	921
12	0	0	0	0	0	0	0	2	34	81	121	150	166	154	120	69	15	0	0	0	0	0	0	0	912
SEOUL СЕУЛ																									
10	0	0	0	0	0	0	1	25	80	134	173	194	190	177	152	110	54	11	0	0	0	0	0	0	1301
11	0	0	0	0	0	0	0	6	44	87	125	146	151	134	104	63	23	1	0	0	0	0	0	0	885
12	0	0	0	0	0	0	0	0	23	69	115	139	145	132	105	67	22	0	0	0	0	0	0	0	818
ANMYEON-DO АНМЕНДО																									
10	0)	0)	0)	0)	0)	0)	1)	25)	83)	134)	185)	213)	224)	208)	180)	128)	74)	20)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	1453)
12	0	0	0	0	0	0	0	1	16	66	109	134	146	141	105	69	25	1	0	0	0	0	0	0	814
BUSAN БУСАН																									
10	0	0	0	0	0	0	2	40	95	149	195	213	203	200	154	111	57	10	0	0	0	0	0	0	1430
11	0	0	0	0	0	0	0	17	67	118	157	181	183	161	124	78	29	1	0	0	0	0	0	0	1115
12	0	0	0	0	0	0	0	3	40	90	131	152	162	150	117	74	23	0	0	0	0	0	0	0	943
MOKPO МОКПО																									
10	0	0	0	0	0	0	1	28	82	134	179	203	211	197	167	126	68	17	0	0	0	0	0	0	1410
11	0	0	0	0	0	0	0	8	53	102	146	166	176	161	130	86	35	3	0	0	0	0	0	0	1067
12	0	0	0	0	0	0	0	1	22	55	95	118	131	127	107	68	27	1	0	0	0	0	0	0	754
RUSSIA РОССИЯ																									
OIMYAKON ОЙМЯКОН																									
10	0	0	0	0	0	0	0	5	20	39	55	65	68	59	41	25	8	0	0	0	0	0	0	0	385
11	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	23	32	34	26	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	138
YAKUTSK ЯКУТСК																									
10	0	0	0	0	0	0	0	6	21	38	51	57	56	46	31	15	4	0	0	0	0	0	0	0	326
11	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13	27	35	35	28	13	2	0	0	0	0	0	0	0	0	155
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	13	14	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																									
10	0	0	0	0	0	0	0	7	27	43	56	65	59	53	39	19	5	0	0	0	0	0	0	0	373
11	0	0	0	0	0	0	0	0	5	22	37	44	44	33	21	4	0	0	0	0	0	0	0	0	210
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	22	32	32	23	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	127
OMSK ОМСК																									
10	0	0	0	0	0	0	0	11	34	57	81	97	97	81	63	37	12	1	0	0	0	0	0	0	571
11	0	0	0	0	0	0	0	0	9	28	44	51	48	39	23	7	0	0	0	0	0	0	0	0	250
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16	35	48	50	39	16	3	0	0	0	0	0	0	0	0	208
SAMARA САМАРА																									
10	0	0	0	0	0	0	1	14	49	69	97	115	115	101	76	45	14	1	0	0	0	0	0	0	696
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	22	32	32	26	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	139
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ																									
10	0	0	0	0	0	0	1	19	58	91	116	135	134	119	85	51	18	1	0	0	0	0	0	0	827
11	0	0	0	0	0	0	0	1	13	35	54	62	66	57	36	13	1	0	0	0	0	0	0	0	334
IRKUTSK ИРКУТСК																									
10	0	0	0	0	0	0	0	5	35	65	100	120	121	112	93	63	27	4	0	0	0	0	0	0	764
11	0	0	0	0	0	0	0	1	15	43	65	77	81	75	44	14	1	0	0	0	0	0	0	0	417
12	0	0	0	0	0	0	0	0	5	28	49	66	67	52	24	7	0	0	0	0	0	0	0	0	299
YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК																									
11	0	0	0	0	0	0	0	5	31	63	87	100	95	80	62	28	3	0	0	0	0	0	0	0	553
12	0	0	0	0	0	0	0	0	16	46	75	87	89	69	42	13	0	0	0	0	0	0	0	0	439
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА																									
ARGENTINA АРГЕНТИНА																									
LA QUIACA OBS. ЛА-КЪЯКА, ОБС.																									
10	0	0	0	0	0	1	36	126	224	301	351	395	390	353	290	221	133	51	4	0	0	0	0	0	2873
11	0	0	0	0	0	4	52	142	234	312	378	412	413	372	310	230	146	65	9	0	0	0	0	0	3079

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	
PILAR OBS. ПИЛАР, ОБС.																									
10	0	0	0	0	0	2	35	87	142	189	211	243	245	248	197	144	88	31	2	0	0	0	0	1863	
11	0	0	0	0	0	9	55	122	179	229	280	290	291	284	245	196	130	63	11	0	0	0	0	2382	
12	0	0	0	0	0	9	51	113	183	252	306	318	325	300	255	217	156	92	28	1	0	0	0	2605	
BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.																									
10	0	0	0	0	0	4	29	109	168	206	225	242	248	223	191	133	74	16	0	0	0	0	0	1867	
11	0	0	0	0	1	11	58	135	193	221	246	255	268	249	199	145	104	41	4	0	0	0	0	2129	
12	0	0	0	0	1	13	36	117	197	243	292	305	319	290	251	205	149	78	9	0	0	0	0	2505	
USHUAIA УШУАЯ																									
10	0	0	0	0	0	4	25	59	96	144	173	192	213	196	185	136	96	48	17	1	0	0	0	1585	
11	0	0	0	0	4	25	63	112	147	178	192	211	226	237	217	166	130	84	45	13	1	0	0	2051	
12	0	0	0	0	8	30	66	111	141	163	174	199	224	204	192	178	150	103	59	24	6	1	0	2032	
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																									
USA США																									
FORT PECK ФОРТ-ПЕК																									
10	0	0	0	0	0	0	4	30	77	116	145	156	149	124	99	59	21	1	0	0	0	0	0	981	
11	0	0	0	0	0	0	7	27	53	74	87	80	67	43	18	2	0	0	0	0	0	0	0	457	
12	0	0	0	0	0	0	1	17	44	66	83	83	67	46	14	1	0	0	0	0	0	0	0	423	
SIOUX FALLS СИУКС-Фолс																									
10	0	0	0	0	0	1	20	59	93	126	140	146	130	109	75	33	5	0	0	0	0	0	0	936	
11	0	0	0	0	0	4	28	60	86	101	106	91	70	38	10	0	0	0	0	0	0	0	0	592	
12	0	0	0	0	0	14	45	77	97	103	90	69	38	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	542	
ROCKSPRINGS / PENN STATE / РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ																									
10	0	0	0	0	0	3	25	62	97	125	154	154	129	100	66	28	4	0	0	0	0	0	0	947	
11	0	0	0	0	0	8	31	57	80	87	90	83	58	29	7	0	0	0	0	0	0	0	0	531	
12	0	0	0	0	0	2	17	42	61	67	71	67	49	27	5	0	0	0	0	0	0	0	0	407	
BOULDER / TABLE MOUNTAIN / БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН																									
10	0	0	0	0	0	9	47	100	142	173	176	183	156	115	75	27	1	0	0	0	0	0	0	1204	
11	0	0	0	0	0	1	25	75	121	146	167	152	138	106	57	10	0	0	0	0	0	0	0	998	
12	0	0	0	0	0	9	49	94	131	146	146	129	85	43	6	0	0	0	0	0	0	0	0	839	
BONDVILLE БОНДВИЛЬ																									
10	0	0	0	0	0	11	53	99	134	163	180	174	148	114	67	24	1	0	0	0	0	0	0	1171	
11	0	0	0	0	0	1	21	53	88	112	124	113	96	60	28	4	0	0	0	0	0	0	0	699	
12	0	0	0	0	0	8	36	63	91	95	98	82	56	24	2	0	0	0	0	0	0	0	0	555	
SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																									
10	0	0	0	0	0	4	39	88	127	160	174	185	161	124	80	37	3	0	0	0	0	0	0	1183	
11	0	0	0	0	0	18	66	110	142	161	161	139	106	65	18	0	0	0	0	0	0	0	0	986	
12	0	0	0	0	0	8	50	97	131	152	141	123	88	43	7	0	0	0	0	0	0	0	0	840	
MERCURY / DESERT ROCK / МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																									
10	0	0	0	0	0	29	95	165	211	245	260	259	221	167	96	28	1	0	0	0	0	0	0	1778	
11	0	0	0	0	0	8	59	124	169	205	210	196	162	114	54	7	0	0	0	0	0	0	0	1308	
12	0	0	0	0	0	1	25	77	123	156	170	166	138	96	41	4	0	0	0	0	0	0	0	997	
GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК																									
10	0	0	0	0	0	12	61	110	152	175	195	186	179	136	82	36	2	0	0	0	0	0	0	1327	
11	0	0	0	0	0	2	25	63	94	121	146	138	120	88	49	11	0	0	0	0	0	0	0	853	
12	0	0	0	0	0	11	42	74	98	113	115	100	72	38	8	0	0	0	0	0	0	0	0	672	
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ																									
COCOS ISLAND ARPT КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.																									
10	0	0	0	0	0	1	31	110	195	270	321	349	348	316	264	190	105	30	1	0	0	0	0	2527	
11	0	0	0	0	0	2	38	105	174	238	285	309	303	278	232	173	105	33	1	0	0	0	0	2275	
12	0	0	0	0	0	3	38	112	189	242	289	323	322	309	254	195	120	43	2	0	0	0	0	2429	
DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.																									
10	0	0	0	0	0	1	33	108	179	242	282	308	339	318	256	192	105	32	1	0	0	0	0	2387	
11	0	0	0	0	0	2	38	105	165	221	254	279	292	276	220	149	98	36	2	0	0	0	0	2134	
12	0	0	0	0	0	3	36	95	169	191	239	270	292	285	243	178	95	33	2	0	0	0	0	2197	
BROOME ARPT БРУМ, АЭР.																									
10	0	0	0	0	0	1	35	112	190	-	323	350	354	325	272	202	116	37	1	0	0	0	0	-	
11	0	0	0	0	0	4	50	121	197	-	328	366	368	339	287	219	136	50	4	0	0	0	0	-	
12	0	0	0	0	0	5	48	113	185	-	321	354	354	326	281	212	132	54	6	0	0	0	0	-	

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ		
		10	11	12
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ		
INDIA ИНДИЯ				
JODHPUR	ДЖОДХПУР	TS 277.6 MS 9.0	257.3 8.6	259.1 8.4
NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	TS 278.3 MS 9.0	270.5 9.0	209.2 6.7
KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	TS - MS -	- -	199.6 6.4
REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА		
CHILE ЧИЛИ				
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS 228.4 MS 7.4	282.4 9.4	348.8 11.3
PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	TS 208.5 MS 6.7	246.2 8.2	295.1 9.5
CALDERA / DESIERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	TS 197.8 MS 6.4	187.9 6.3	256.5 8.3
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS 184.5 MS 6.0	239.8 8.0	271.2 8.7
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- КРУЗО, О.	TS 157.9 MS 5.1	201.5 6.7	212.9 6.9
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS 209.3 MS 6.8	303.8 10.1	244.4 7.9
CURICO	КУРИКО	TS 209.0 MS 6.7	314.1 10.5	350.5 11.3
CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	TS 231.2 MS 7.5	- -	324.9 10.5
VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS 153.5 MS 5.0	205.6 6.9	276.3 8.9
PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	TS 235.5 MS 7.6	228.8 7.6	193.6 6.2
REGION IV РЕГИОН IV		NORTH AND CENTRAL AMERICA СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА		
BARBADOS БАРЕБАДС				
HUSBANDS	ХАСБАНДС	TS 239.4 MS 7.7	221.6 7.4	280.0 9.0
REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА		
FRANCE ФРАНЦИЯ				
ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	TS 159.4 MS 5.1	52.3 1.7	42.4 1.4
SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	TS 183.8 MS 5.9	116.9 3.9	158.6 5.1

LIST OF STATIONS

СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА									
ALGERIA АЛЖИР									
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1377	PSP	-	-	SS/C/
MADEIRA МАДЕЙРА									
08522	FUNCHAL OBS.	ФУНШАЛ, ОБС.	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	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 / ЖИЙО, АЭР.	20 54 S	55 32 E	8	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60035	LANZAROTE IS. FUERTEVENTURA ARPT	О. ЛАНСАРОТЕ ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.	28 27 N	13 51 W	29	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60010	IZANA LAS PALMAS / MASPALOMAS	ИСАНА ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС	28 18 N	16 30 W	2400	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
60030	LAS PALMAS ARPT	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/
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	15	PSP	TT	-	-
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	PSP	TT	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	PSP	PSP	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	PSP	TT	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	PSP	PSP	-	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	-	-	-
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	PSP	TT/EKO/	-	SS/C/
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/CMP21/	KZ/CMP22/	-	EKO/MS094/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CMP21/	KZ/CMP22/	-	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/CMP21/	KZ/CMP22/	-	SS/PREDE/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 04 N	141 20 E	17	KZ/CMP21/	KZ/CMP22/	-	EKO/MS094/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	KZ/CMP21/	KZ/CMP22/	-	EKO/MS094/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
MACAO МАКАО									
45011	TAIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	-	-	-
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	KZ	-	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	-	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	KZ	-	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	-	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47132	ANMYEON-DO	АНМЕНДО	36 32 N	126 19 E	47	EKO/MS802F	EKO/MS802F	-	-
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/	BT/M/	SS/C/
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
32540	PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	52 58 N	158 45 E	7	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	KZ/CMР6/	KZ/CMР6/	KZ/CGR4/	SS/C/
32150	YUZHNO- SAKHALINSK	ЮЖНО- САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	TT/M/	TT/M/	BT/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/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87007	LA QUIACA OBS.	ЛА-КЪЯКА, ОБС.	22 06 S	65 36 W	3459	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87349	PILAR OBS.	ПИЛАР, ОБС.	31 40 S	63 53 W	339	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87939	USHUAIA	УШУАЯ	54 51 S	68 19 W	10	PSP	PSP	-	-
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 / DESierto 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/CMР6/	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	-	-	-	SS/C/
85577	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	PSP	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- 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 / РОШАМБО	4 50 N	52 22 W	6	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
81415	MARIPASOULA	МАРИПАУЛА	3 38 N	54 01 W	106	KZ/CM6B/	-	-	KZ/CM6B/
81408	SAINT GEORGES	СЕН-ДЖОРДЖ	3 53 N	51 48 W	6	KZ/CM6B/	-	-	KZ/CM6B/
81401	SAINT LAURENT	СЕН-ЛОРАН	5 29 N	54 01 W	5	KZ/CM6B/	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРЕБАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/CM5/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	7	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
78922	TRINITE-CARAVEL	ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ	14 46 N	60 52 W	26	KZ/CM6B/	-	-	KZ/CM6B/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 11 W	21	KZ	-	-	SS/CS/
SAINT-BARTHELEMY СЕН-БАРТЕЛЕМИ									
78894	ST-BARTHELEMY METEO	СЕН-БАРТЕЛЕМИ, МЕТЕО	17 54 N	62 51 W	44	KZ	-	-	+
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО									
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/	-	-
	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/	-	-
94326	ALICE SPRINGS ARPT	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 53 E	547	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
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/	-	-
94403	GERALDTON ARPT	ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.	28 48 S	114 42 E	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94637	KALGOORLIE ARPT	КАЛГУРЛИ, АЭР.	30 47 S	121 27 E	370	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94302	LEARMONTH ARPT	ЛИРМАНТ, АЭР.	22 14 S	114 06 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94866	MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	119	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94374	ROCKHAMPTON ARPT	РОКГЕМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 29 E	15	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
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/	-	-
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ									
98430	QUEZON CITY	КЕСОН-СИТИ	14 38 N	121 01 E	51	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/C/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
AUSTRIA АВСТРИЯ									
11101	BREGENZ	БРЕГЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-	SS/C/
11290	GRAZ UNIV.	ГРАЦ, УН-Т	47 05 N	15 27 E	366	TT/S/	-	-	SS/C/
11037	GROSSENZERSDORF	ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-	SS/C/
11120	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	TT/S/	-	-	SS/C/
11231	KLAGENFURT	КЛАГЕНФУРТ	46 39 N	14 20 E	447	TT/S/	-	-	SS/C/
11350	SALZBURG/FREISAAL	ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ	47 47 N	13 03 E	420	TT/S/	-	-	SS/C/
11343	SONNBLICK	ЗОННЕЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-	SS/C/
11035	WIEN / HOHE WART	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	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	
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	KUC HAROVICE	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/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07549	AURILLAC	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/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	10	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07230	BEAUCOUZE	БОУКУЗ	47 28 N	0 36 W	50	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07055	BEAUVAIS-TILLE	БОВЕ-ТИЛЬ	49 26 N	2 07 E	89	KZ/CMP10/	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	KZ/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЬЯК	44 49 N	0 41 W	47	KZ	-	-	SS/FO/
07497	BOURG ST-MAURICE	БУРК-СЕН-МОРИС	45 36 N	6 45 E	865	KZ	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 21 E	161	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07110	BREST-GUIPAVAS	БРЕСТ-ГУИПАВАС	48 26 N	4 24 W	94	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07438	BRIVE	БРИВ	45 08 N	1 28 E	112	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07009	CALAIS-MARCK	КАЛЕ-МАРК	50 57 N	1 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 12 N	2 17 E	128	KZ	-	-	SS/FO/
07586	CARPENTRAS	КАРПАТРА	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-МЕЗЬЕРС	49 46 N	4 38 E	149	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 27 N	1 30 E	155	KZ	-	-	SS/FO/
07140	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	48 03 N	1 22 E	126	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUX DEOLS	ШАТОРУ-ДЕОЛЬ	46 52 N	1 44 E	158	KZ/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 39 N	0 18 W	30	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 25 E	209	KZ/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	KZ	-	-	SS/FO/
07024	GONNEVILLE	ГОНВИЛЬ	49 39 N	1 27 W	134	KZ	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 44 N	1 23 E	260	KZ/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/	-	-	-
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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
07003	LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	50 31 N	1 37 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07015	LILLE-LESQUIN	ЛИЛЛЬ-ЛЕСКУИН	50 34 N	3 05 E	47	KZ/CMP11/	-	-	-
07434	LIMOGES -	ЛИМОЖ -							
	BELLEGARDE	БЕЛЬГАРД	45 51 N	1 10 E	402	KZ	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT-LANN- BIHOUE	ЛОРЬЯН-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	МИЙО	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-BOUGUENAI	НАНТ-БУТИНЕ	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	НИЦЦА	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/КЛОЦШЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10147	HAMBURG - FUHLISBUETTEL	ГАМБУРГ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	14	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10962	HONENREISSENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 00 E	988	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10393	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	122	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	278	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	472	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	275	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
GREECE ГРЕЦИЯ									
	THESSALONIKI UNIV.	САЛОНИКИ, УН-Т	40 38 N	22 58 E	60	KZ/CM21/	-	-	-
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	64	KZ/CMP21/	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛИЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 14 W	82	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03966	GURTEEN	ГЕРТИН	53 02 N	8 05 W	76	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03956	JOHNSTOWN CASTLE	ДЖОНСТАУН КАСЛ	52 18 N	6 30 W	49	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
LATVIA ЛАТВИЯ									
26406	LIEPAJA	ЛИЕПАЯ	56 29 N	21 01 E	4	KZ/SMP21/	-	-	-
26339	ZOZENI	ЗОСЕНИ	57 08 N	25 54 E	188	KZ/CM21/	-	-	-
MOLDOVA МОЛДОВА									
	KISHINEV	КИШИНЕВ	47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 47 E	178	KZ/CMP21/	-	-	SS/C/
12105	KOSZALIN	КОШАЛИН	54 12 N	16 09 E	33	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	KZ/CSD1/
12372	WARSAWA	ВАРШАВА	52 16 N	20 59 E	130	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	KZ/CSD3/
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08575	BRAGANCA	БРАГАНСА	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM11/	-	-	-
08548	COIMBRA ARPT	КОИМБРА, АЭР.	40 09 N	8 28 W	170	KZ/CM11/	-	-	-
08558	EVORA	ЭВОРА	38 32 N	7 53 W	246	KZ/CM11/	-	-	-
08554	FARO ARPT	ФАРУ, АЭР.	37 01 N	7 58 W	8	KZ/CM11/	-	-	-
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
27612	MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ MOSCOW UNIV.	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ МОСКВА, УН-Т	55 43 N 55 42 N	37 12 E 37 30 E	169 192	KZ/CMP6/ ТТ/М/	KZ/CMP6/ 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/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
11813	BRATISLAVA - KOLIBA	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	48 10 N	17 07 E	304	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11858	HURBANOVO	ХУРБАНОВО	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CMP11/	-	-	SS/C/
11978	MILHOSTOV / TREBISOV	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 43 E	109	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
11952	POPRAD-GANOVCE	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	49 02 N	20 19 E	706	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08279	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA ARPT	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08384	ARENOSILLO	АРЕНОСИЛЛО	37 06 N	6 44 W	45	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08330	BADAJOS	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	260	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08181	BARCELONA ARPT	БАРСЕЛОНА, АЭР.	41 18 N	2 03 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 54 W	41	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08261	SACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 30 N	6 16 W	90	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08410	CORDOVA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM11/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08184	GIRONA ARPT	ЖИРОНА, АЭР.	41 54 N	2 45 E	127	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08420	GRANADA /ARMILLA	ГРАНАДА /АРМИЛЛА	37 08 N	3 38 W	687	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
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/	-	-
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
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	САНТЯГО, АЭР.	42 54 N	8 25 W	370	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08235	TERUEL	ТЕРУЭЛЬ	40 21 N	1 07 W	900	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 02 W	516	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	-	KZ/CM11/	-	-
08284	VALENCIA ARPT	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	39 29 N	0 28 W	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	VILANOVA AROUSA	ВИЛАНОВА АРОУСА	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM11/	-	-	-
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 /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02590	VISBY AEROLOG. STN	ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	49	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
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/
UKRAINE УКРАИНА									
33347	KIEV / BORISPOL	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	50 20 N	30 58 E	121	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/