

RUSSIAN FEDERAL SERVICE
FOR HYDROMETEOROLOGY AND ENVIRONMENTAL MONITORING
VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY
WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

1996



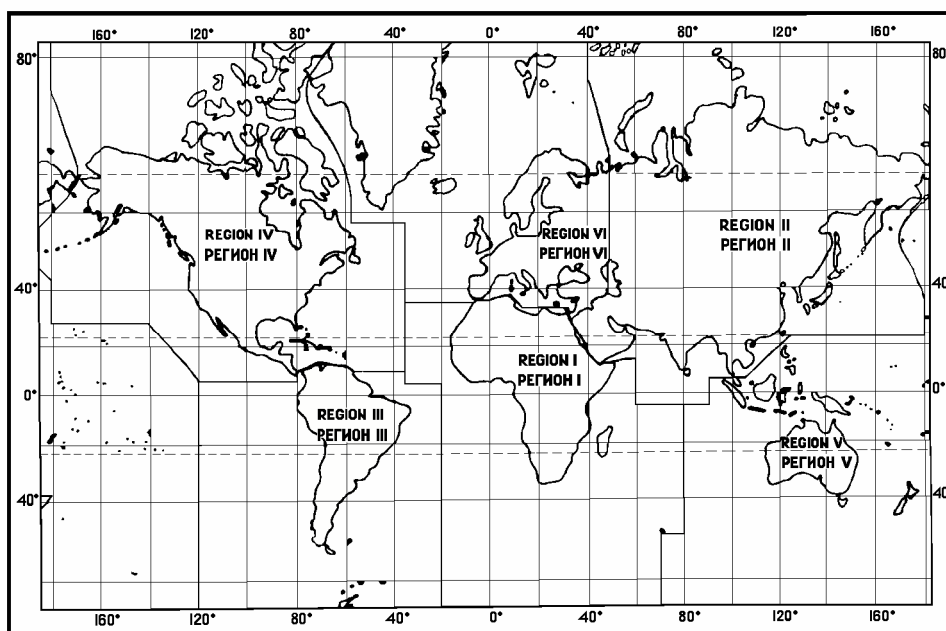
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

1996



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
1999

RUSSIAN FEDERAL SERVICE FOR HYDROMETEOROLOGY
AND ENVIRONMENTAL MONITORING

VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY

WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

1996

SPONSORED BY WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION



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

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

1996

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
1999

CONTENTS

Preface	1
Explanatory notes on the tables	2
Table I. Daily and monthly totals of global radiation ($J\ cm^{-2}$)	
Monthly totals of sunshine duration (hour)	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation ($J\ cm^{-2}$)	44
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\ cm^{-2}$)	61
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\ cm^{-2}$)	66
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\ cm^{-2}$)	71
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\ cm^{-2}$)	74
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	77
List of stations	80

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	44
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	61
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	66
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	71
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	74
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	77
Список станций	80

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

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

ПРЕДИСЛОВИЕ

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

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

Материалы наблюдений, поступившие в МЦРД несвоевременно, публикуются в 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.: (812) 247-43-90
fax : (812) 247-86-61
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

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

EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

In 1981 the World radiometric network changed over to the use of a new pyr heliometric 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.

Notes

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

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

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

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

Методика расчета суточных и месячных сумм

1. Суточная сумма радиационного баланса определяется при наличии данных за все часовые интервалы суток.
Если отсутствует хотя бы одна часовая сумма, то суточная сумма не определяется и вместо нее в таблицах проставляется признак отсутствия данных "-".
2. Суточные суммы суммарной и рассеянной солнечной радиации определяются при наличии данных за все часовые интервалы светового дня.
Исключение составляют часовые интервалы восхода и захода солнца.
Для того, чтобы избежать неоправданно больших потерь суточных сумм из-за отсутствия данных в указанных интервалах, 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.

Примечания

1. Вследствие использования на мировой актинометрической сети различных типов измерительных приборов возможны некоторые несоответствия между значениями солнечной радиации и продолжительности солнечного сияния для пунктов, расположенных в сходных условиях радиационного климата.
2. В некоторых странах для измерения суммарной радиации применяются пиранометры Беллани со сферической приемной поверхностью. Результаты наблюдений при использовании этого пиранометра пересчитываются на горизонтальную поверхность.
3. Ряд стран производят обработку результатов наблюдений компьютерным способом. Возможны расхождения полученных таким образом месячных сумм и средних за месяц суточных сумм с рассчитанными вручную.
4. На станциях Швеции продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения (Eppley NIP) прямой солнечной радиации как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное $120 \text{ Вт} \cdot \text{м}^2$.
5. По станциям Монголии, начиная с данных за январь 1991 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной и рассеянной солнечной радиации.
6. На станциях Вьетнама, Китая, КНДР и Монголии отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.
7. На станции Будапешт (Венгрия) радиационный баланс определяется расчетным путем по результатам наблюдения за основными радиационными параметрами.

Abbreviations Used in the Publication

Aerolog.Stn.	- Aerological Station
Arpt	- Airport
C.	- Cape
Centr.Obs.	- Central Observatory
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 Rad.	- Solar Radiation
Research Lab.	Research Laboratory
Univ.	- University

Принятые сокращения

аэр.	- аэропорт
аэролог.ст.	- аэрологическая станция
г.	- гора
главн.обс.	- главная обсерватория
им.	- имени
иссл.лаб. по	- исследовательская лаборатория
солн.рад.	по солнечной радиации
м.	- мыс
межд.аэр.	- международный аэропорт
мет.науч.ст.	- метеорологическая научная станция
мет.обс.	- метеорологическая обсерватория
мет.центр	- метеорологический центр
науч.ст.	- научная станция
о.	- остров
о-ва	- острова
обс.	- обсерватория
ун-т	- университет
центр.обс.	- центральная обсерватория
экспед.	- экспедиция

Symbols Used in the Tables I-VII

1996	- year (1996);
1	- month (January);
TG	- monthly total of global radiation;
MG	- monthly mean of daily totals of global radiation;
TD	- monthly total of diffuse radiation;
MD	- monthly mean of daily totals of diffuse radiation;
TQ	- monthly total of radiation balance;
MQ	- monthly mean of daily totals of radiation balance;
TS	- monthly total of sunshine duration;
MS	- monthly mean of daily totals of sunshine duration;
P.N.	- polar night;
-	- data are not available;
54)	- calculated, interpolated or questionable value as estimated at National Meteorological Service;
125q	- questionable value as estimated at WRDC;
*	- data on sunshine duration is presented by a near-by station

Symbols Used in the List of stations

CDI	- Bellani pyranometer;
KZ	- Kipp and Zonen pyranometer;
PSP	- precision spectral pyranometer, Eppley;
TB/R/	- bimetallic actinograph;
TT	- thermoelectric pyranometer;
TT/E/	- Eppley pyranometer;
TT/EKO/	- EKO pyranometer;
TT/IS/	- SODECO integrated pyranometer;
TT/M/	- M-80 pyranometer;
TT/MG/	- Moll-Gorczymsky pyranometer;
TT/S/	- stellar pyranometer;
TT/SN/	- Sonntag pyranometer;
BT/F/	- Funk net pyrriadiometer;
BT/GD/	- Gier and Duncle net pyrriadiometer;
BT/M/	- M-10 net pyrriadiometer;
BT/S/	- Schulze net pyrriadiometer;
BT/SF/	- Suomi-Franssila net pyrriadiometer;
BT./.	- other designs of net pyrriadiometer;
SS/A/	- automatic heliographie;
SS/C/	- Campbell-Stokes sunshine recorder;
SS/CE/	- CIMEL Fibre optique sunshine recorder;
SS/CS/	- Casella sunshine recorder;
SS/EKO/	- EKO sunshine recorder;
SS/FO/	- Fibre optique sunshine recorder;
SS/H/	- Haenni-type sunshine recorder;
SS/J/	- Jordan sunshine recorder;
SS/SONI/	- SONI sunshine recorder;
+	- information on instrument type is not available at WRDC.

Условные обозначения в Таблицах I-VII

- год (1996);
- месяц (январь);
- месячная сумма суммарной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации;
- месячная сумма рассеянной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации;
- месячная сумма радиационного баланса;
- средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса;
- месячная сумма продолжительности солнечного сияния;
- средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния;
- полярная ночь;
- данные отсутствуют;
- рассчитанное, интерполированное или сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы;
- сомнительное значение по оценке МЦРД;
- данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

Условные обозначения в Списке станций

- пиранометр Беллани;
- пиранометр Кипп-Зонена;
- прецизионный спектральный пиранометр Эппли;
- актинограф биметаллический ;
- пиранометр термоэлектрический;
- пиранометр Эппли;
- пиранометр ЭКО;
- интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO;
- пиранометр М-80;
- пиранометр Молля-Горчинского;
- пиранометр звездчатый;
- пиранометр Зонтага;
- балансомер Функа;
- балансомер Гира и Данкла;
- балансомер М-10;
- балансомер Шульце;
- балансомер Суоми-Франсила;
- прочие модели балансомера;
- автоматический гелиограф;
- регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL;
- регистратор солнечного сияния Казеллы;
- регистратор солнечного сияния ЕКО;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном;
- регистратор солнечного сияния Хэнни;
- регистратор солнечного сияния Джордана;
- регистратор солнечного сияния SONI;
- сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют.

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

		REGION I						AFRICA / РЕГИОН I						АФРИКА			
COUNTRY	EGYPT																
СТРАНА	ЕГИПЕТ																
STATION	SIDI BARRANI	MERSA MATRUH			RAFAH			EL ARISH TAHRIR			BAHTIM						
СТАНЦИЯ	СИДИ-БАРРАНИ	МЕРСА-МАТРУХ			РАФАХ			ЭЛЬ-АРИШ ТАХРИР			БАХТИМ						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	01	02	03	01	02		
1	439	703	1872	860	1228	1829	965	917	768	988	837	1392	1898	751	1385		
2	1132	712	1865	1135	468	1614	729	955	1831	723	1020	1020	1334	1056	918		
3	1129	1120	1964	1062	1066	1890	1114	1459	2052	1131	648	1058	1777	880	738		
4	965	1468	1798	985	1415	1727	1137	1060	2039	1214	1152	1389	1704	1044	1194		
5	732	1392	1045	882	1383	-	749	1576	1954	698	646	1493	1816	1007	1397		
6	1038	1414	1191	1050	1222	-	1227	1035	1488	1207	1258	1080	1455	1042	954		
7	576	1353	1217	866	1385	-	1198	1512	848	1217	1034	1480	852	1028	1411		
8	1187	1034	1623	1148	848	-	1209	1207	1093	1134	1215	635	1608	1154	608		
9	1084	1165	2047	1168	1434	1905	1175	1007	1550	1196	1049	1071	1921	1188	923		
10	1073	1408	1468	1074	1315	1333	1253	1389	1897	1238	1059	1473	1720	836	1533		
11	751	682	438	413	643	983	870	858	1527	1113	1096	975	1905	1154	1086		
12	1096	1361	1341	890	894	1473	1057	1682	1934	1108	1116	1233	1879	1139	1515		
13	1168	1478	1124	1181	1465	1292	1355	1672	2200	1344	1252	1590	1890	1022	1519		
14	1212	1454	2106	1157	1510	1901	1300	1392	1265	1290	1206	1351	1253	1210	1401		
15	494	1574	2148	808	1646	2074	1215	1404	2146	1127	1137	1474	2017	1145	1079		
16	556	1737	2068	936	1707	2000	858	1447	1988	1004	876	1414	2110	855	1180		
17	575	1325	2305	-	1448	2118	784	1501	2071	751	571	1519	1696	871	1460		
18	597	1689	2146	532	1546	2055	1138	962	-	1130	866	866	1999	1003	597		
19	439	1628	1553	883	1279	1313	1028	1667	2081	1209	1106	1413	1957	1188	1531		
20	1258	1838	2330	946	1682	2201	1299	1797	2245	1296	1236	1693	2112	888	1692		
21	1311	1841	2128	922	1758	1979	1248	1852	2301	1308	1205	1649	1639	1209	1765		
22	1338	1863	2113	1328	1748	2145	952	1685	1639	1099	1325	1806	1939	1259	1867		
23	1131	886	1607	1000	798	1770	1408	1884	1509	1413	1376	1589	1449	1280	1697		
24	494	1894	1755	1024	1798	1700	900	1133	1210	1034	1262	1546	1429	1153	1380		
25	1403	1884	1895	1222	1782	1836	1490	1682	1399	1473	1379	1614	1276	1456	1783		
26	926	1518	1906	733	1461	1988	1259	1705	1820	1169	1039	1197	1530	897	1448		
27	1395	1669	1690	1371	1529	1956	1381	994	2310	1414	1379	1442	2247	1346	1447		
28	1346	984	1870	1324	861	1704	1212	1266	2296	1037	1195	992	2311	1355	1187		
29	909	1654	1704	938	1140	1867	1202	1095	2368	1333	1272	850	2124	1221	963		
30	1189		2452	1070		2333	1099		2318	1015	862		2319	902			
31	1054		2474	747		2406	1093		2421	1050	749		2416	838			
TG	29997	40728	55243	30644	38459	56709	34904	39795	56387	35463	33423	38304	55582	33377	37658		
MG	968	1404	1782	989	1326	1829	1126	1372	1819	1144	1078	1321	1793	1077	1299		
TS	190.0	222.3	242.3	194.8	199.6	240.4	219.4	194.6	253.9	226.1	211.5	195.4	196.8q	214.3	192.4		
MS	6.1	7.7	7.8	6.3	6.9	7.8	7.1	6.7	8.2	7.3	6.8	6.7	6.3q	6.9	6.6		

		REGION I						AFRICA / РЕГИОН I						АФРИКА			
COUNTRY	EGYPT													GHANA			
СТРАНА	ЕГИПЕТ													ГАНА			
STATION	BAHTIM	CAIRO	ASYUT			EL KHARGA			ASWAN			WENCHI					
СТАНЦИЯ	БАХТИМ	КАИР	АСЬЮТ			ЭЛЬ-ХАРГА			АСУАН			БЕНЧИ					
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	1774	690	1347	1687	1050	1221	1674	1461	1743	1755	1585	1721	1945	1430	1528		
2	1446	1023	969	1368	1273	1431	2091	1341	1793	2182	1131	1904	2245	1332	1620		
3	1372	997	686	1551	1384	1601	2083	1523	1778	2179	1588	1886	2322	1318	1577		
4	1664	1034	1288	1662	1146	1627	1786	1529	1821	2177	1571	1936	2283	1031	1760		
5	1884	952	1412	1950	1151	1638	2062	1524	1778	1990	1565	1726	1356	1416	1612		
6	1355	1154	983	1174	1376	1613	1660	1555	1789	1725	1633	1878	2162	1066	1627		
7	963	1069	1428	1098	1311	1607	2150	1569	1877	2159	1589	1932	2030	1059	1346		
8	1667	1200	654	1789	1418	1098	2088	1565	1357	2206	1583	1951	2356	1297	1507		
9	1908	1199	856	1874	1395	1281	1946	1571	1460	2155	1583	1511	2250	1458	1458		
10	1773	911	1455	1711	1354	1394	1851	1507	1553	2168	1649	1690	2059	1346	1465		
11	1596	1113	1168	1641	1049	1705	686	1562	1913	1205	1657	1887	1810	1290	1346		
12	1953	1214	1604	1907	1392	1785	1947	1610	1910	2013	1643	1981	2360	1367	1430		
13	1707	1095	1529	1683	1405	1692	1916	1615	1656	1752	1670	1804	2280	1374	1402		
14	1159	1201	1394	1224	1429	1633	1919	1620	1699	2045	1701	1934	2022	1318	1683		
15	2081	1178	1116	1987	1266	1763	2029	1609	1884	2221	1671	2014	2111	1283	1760		
16	2162	789	1072	2059	1328	1744	1725	1495	1897	2027	1629	2028	2258	1352	1535		
17	1660	813	1271	1544	1026	1761	1932	1514	1930	1915	1679	1902	2243	1297	1676		
18	2064	1127	528	1858	1499	1018	1760	1680	1304	1934	1730	1925	1848	1677	1753		
19	2014	1151	1608	2096	1308	1816	1584	1584	1933	1659	1690	2026	1326	1367	1893		
20	2067	822	1788	2079	1348	1939	2324	1532	2035	2314	1468	2151	2404	1570	1774		
21	1820	1170	1795	1593	1058	1972	2295	1379	2051	2437	1518	2192	2475	1444	1860		
22	1821	1188	1881	1694	1309	1902	2390	1537	2061	2416	1482	2197	2590	1542	1430		
23	1620	1272	1791	1623	1503	1927	2234	1682	2047	2537	1742	2195	2596	1528	1823		
24	1187	1146	1222	1094	1521	1746	2102	1688	2017	2498	1785	2182	2580	1430	1613		
25	1440	1471	1465	1506	1520	2026	2360	1731	2121	2502	1808	2182	2547	1521	1767		
26	1643	862	1512	1727	1411	2019	2382	1706	2158	2528	1766	2258	2607	1094	1584		
27	2121	1338	1395	2154	1190	1958	2306	1463	2110	2515	1717	2222	2526	1493	1865		
28	2236	1180	1248	2234	1575	1836	2370	1740	2060	2478	1792	2109	2558	1472	1150		
29	2209	1035	1018	2284	1452	1598	2333	1740	2035	2400	1776	2048	2523	1353	1746		
30	2267	830		2222	1169		2369	1657		2561	1671		2575	1570			
31	2420	880		2395	1534		2590	1715		2681	1755		2580	1606			
TG	55053	33104	37483	54468	41150	48351	62944	49004	53770	67334	50827	57372	69827	42391	46590		
MG	1776	1068	1293	1757	1327	1667	2030	1581	1854	2172	1640	1978	2252	1367	1607		
TS	264.6	223.8	197.8	265.0	270.7	248.5q	290.8	291.1	261.5	286.0	309.3	294.9	298.1	-	-		
MS	8.5	7.2	6.8	8.5	8.7	8.6q	9.4	9.4	9.0	9.2	10.0	10.2	9.6	-	-		

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА	GHANA ГАНА				MOROCCO МАРОККО				MOZAMBIQUE МОЗАМБИК						
STATION	WENCHI	AKIM				CASABLANCA				PEMBA	NAMPULA				TETE
СТАНЦИЯ	ВЕНЧИ	АКСИМ				КАСАБЛАНКА				ПЕМБА	НАМПУЛА				ТЕТЕ
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1893	1400	2001	1241	445	1385	1522	2286	2567	2227	2202	2747	2935	1026	1587
2	1767	1579	1813	1703	1023	1485	1783	1223	2273	1679	1938	2240	2240	1704	2453
3	1367	1579	1751	1379	1074	368	1446	925	2022	2357	2604	2047	2981	2437	2700
4	1956	1331	1627	1675	795	1397	1882	2554	2885	2734	2512	2319	3111	2851	2596
5	1977	1048	1917	2041	1002	1215	1764	2558	1725	2160	2855	1637	3123	3023	1641
6	1577	1655	1896	2124	797	773	538	1612	2361	1922	754	1796	2700	2144	1001
7	1858	972	1924	2062	746	1291	1390	1210	2860	2286	1972	2629	3065	737	1612
8	1781	1689	2034	2055	1137	1485	1111	356	2897	1578	1097	1738	2998	1784	2767
9	1599	1489	1689	1917	473	1235	1803	2638	2194	2730	2600	2767	2797	2851	2525
10	1346	1241	1655	1296	631	1216	1200	2650	1880	2680	2927	2537	2851	1989	2449
11	1781	1503	1937	848	585	1362	903	2349	2257	2843	1985	2286	2931	2646	2772
12	1599	1276	1855	1476	936	1666	1962	1767	1871	1340	1604	2659	2927	2675	2629
13	1655	545	1696	1965	1228	1561	1610	2906	1767	1457	2885	2119	2035	2659	2604
14	1577	1544	2027	2124	706	821	1488	2671	1160	2583	2613	1490	762	2914	1784
15	1367	1455	1434	1827	928	1300	2077	1771	1708	2052	1658	2131	1976	2119	1599
16	1697	1662	1544	1979	722	1742	787	1055	2265	2864	1365	1867	1671	1457	2458
17	2019	1441	1903	2075	1165	1745	1471	1089	2001	2738	2370	1863	2114	2885	1595
18	1711	1503	1758	1986	644	1625	2249	2165	1624	1926	1855	1419	2060	2353	2257
19	1662	1600	2082	2124	770	1089	1893	2345	2160	1976	1821	2081	2453	2922	1197
20	1991	1538	1924	1703	1022	523	2080	1315	2198	1696	2186	909	2156	2860	1629
21	1739	786	2062	1917	298	1284	1955	1369	1507	2587	2688	1876	1968	2872	1369
22	2047	1731	1703	1179	281	1700	2073	2500	2232	2265	2491	1926	1637	2696	1637
23	1395	1517	1855	1710	1216	1500	2283	1612	1850	1901	2533	2340	2872	2650	2633
24	1816	1786	1806	2241	647	1171	1402	1411	2667	2483	1432	2742	2085	2072	2583
25	1472	1703	1965	2179	1310	690	1942	1817	2240	2244	1918	2642	1507	1273	2483
26	1865	1620	1958	2213	488	968	2302	2357	2730	2202	2504	2747	2889	1913	2646
27	1444	1241	2110	2103	320	1124	2430	2546	2680	2173	2043	2324	1306	1516	2412
28	1591	1924	1862	1965	520	1613	2387	2139	2713	2001	2244	2550	2508	1955	2391
29	1416	1813	1772	669	795	1860	2316	2307	2386	2667	2834	2479	2621	1583	1679
30	1318	1896	1482	460	2420	2420	2420	2659	1909	1909	1792	1687	1913	1913	1913
31	1563	2048	2069	973	2492	2492	2492	2717	1604	1604	2186	2437	2202	2202	2202
TG	51846	46115	53560	55327	24137	37194	54961	55503	69056	67864	62490	66885	73403	64566	65803
MG	1672	1488	1847	1785	779	1283	1773	1914	2228	2189	2155	2158	2368	2226	2123
TS	-	213.5	232.9	214.0	112.5	206.0	246.6	156.6	237.1	180.7	179.7	198.3	232.9	200.9	229.3
MS	-	6.9	8.0	6.9	3.6	7.1	8.0	5.4	7.6	5.8	6.2	6.4	7.5	6.9	7.4

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК															
STATION	BEIRA	INHAMBANE			CHOKWE			MANIQUENIQUE			MAPUTO			UMBELUZI		
СТАНЦИЯ	БЕЙРА	ИНЬЯМБАНЕ			ШОКВЭ			МАНИКЕНИКЕ			МАПУТУ			УМБЕЛУЗИ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	2822	1671	2160	3174	2449	2319	2860	2127	2068	2571	2240	2324	2700	2001	1650	
2	2881	2876	2579	3174	2797	3165	2939	2592	2751	2550	2370	3128	2717	2366	2198	
3	2809	2780	2667	3102	2688	3215	3140	2516	2818	2654	2089	3002	2985	1218	2081	
4	2872	2872	2428	2596	2805	2211	2876	816	1784	2525	653	2085	2822	528	1365	
5	2504	2550	758	2968	2889	2638	2449	2278	2516	2370	1788	1918	2788	2319	1457	
6	2830	1415	2571	3148	1574	3358	2876	2202	2734	2516	1348	2696	2470	1913	1775	
7	3048	942	2533	3161	1059	3140	1256	2935q	2659	1043	2248	2948	2935	2541	2026	
8	3023	766	2646	3102	2763	2705	2726	2692	2265	2286	2315	2650	2412	1943	1574	
9	3044	2269	2675	2952	603	2847	1725	1993	2495	1281	1943	2755	1754	2311	1846	
10	2491	2772	2412	3052	2847	1038	1964	2479	1490	2232	2579	1516	1901	2529	1160	
11	2755	2872	2169	2290	2680	2026	2818	2357	1993	2391	2219	2734	2370	2512	1235	
12	2968	2809	2495	2692	-	2814	2005	2830q	2600	2265	2449	2981	1570	2412	1553	
13	582	2747	2265	2500	-	2805	2512	762	2525	2525	862	2943	2571	586	1696	
14	1733	2206	1156	1784	-	896	1403	1754	1549	1888	1503	2202	892	1277	1181	
15	909	1369	2194	2014	-	1792	787	2215	1763	988	2119	2181	519	2349	1465	
16	1813	2219	1813	1570	-	2613	1005	2931q	1993	1453	2303	3086	1026	2449	2010	
17	996	1470	2441	335	-	1080	2512	2650	2114	2721	2198	1846	2575	2056	1382	
18	1214	2152	2336	1436	-	1248	2638	1348	586	2219	1361	582	2809	2081	548	
19	678	2755	1654	2001	-	1089	2776	1495	1206	2638	1989	1047	2876	2395	653	
20	1687	2633	2541	1218	-	2043	2876	2562	2780	2608	1968	1331	2726	2533	1009	
21	486	2357	2349	942	-	2001	2793	2671q	2629	2282	2311	1913	2060	1440	1398	
22	2336	1624	2525	2428	-	2236	2491	2504	1767	2520	2085	2056	2571	2470	1227	
23	1696	2290	2332	1591	-	1758	2830	2453	1650	2629	2345	2353	2533	2458	1905	
24	1604	2169	2265	2596	-	2194	2525	2160	2190	2336	2265	1193	1604	2244	909	
25	1880	1511	2336	2420	-	2529	2613	2169	2307	2550	1302	2659	2558	1851	1629	
26	1825	1859	2227	2596	-	2688	2357	2696q	2353	2215	2135	2110	2508	1009	1574	
27	1281	2717	2332	1193	-	1248	1352	2294	1063	1562	2173	611	1658	1792	360	
28	1989	1348	2047	1344	-	1239	2244	1792	1482	2349	2001	1436	2680	2077	1084	
29	490	1788	2177	1516	-	2742	2927	938	1101	2520	929	2378	2449	2441	1947	
30	1637	913	557	2315	-	2315	2139	1658	1712	1712	2717	2395	1867	1867	1867	
31	2424	1038	2809	2843	-	2843	2466	2684	2684	1771	3115	1951	1951	1951	1951	
TG	61307	61808	67034	68261	-	68835	68275	67816q	63573	64687	59573	68496	66039	62447	45719q	
MG	1978	2131	2162	2202	-	2220	2354	2188q	2051	2231	1922	2210	2277	2014	1475q	
TS	193.1	220.1	259.5	246.3	261.3	210.4	224.6	235.3	213.5	269.1	240.7	222.0	239.1	246.4	203.4	
MS	6.2	7.6	8.4	7.9	9.0	6.8	7.7	7.6	6.9	9.3	7.8	7.2	8.2	7.9	6.6	

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК	TUNISIA ТУНИС	ZAMBIA ЗАМБИЯ	ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ	LUSAKA CITY ARPT		LUSAKA CITY ARPT		LUSAKA CITY ARPT		LUSAKA CITY ARPT		LUSAKA CITY ARPT		LUSAKA CITY ARPT	
STATION	UMBELUZI	SIDI BOU SAID	MANSA	HARARE / BELVEDERE	HARARE / BELVEDERE	HARARE / BELVEDERE	HARARE / BELVEDERE	HARARE / BELVEDERE	HARARE / BELVEDERE	HARARE / BELVEDERE	HARARE / BELVEDERE	HARARE / BELVEDERE	HARARE / BELVEDERE	HARARE / BELVEDERE	BULAWAYO / GOETZ OBS.	BULAWAYO / GOETZ OBS.
СТАНЦИЯ	УМБЕЛУЗИ	СИДИ-БУ-САИД	МАНСА	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.	БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	
1	2077	871	615	817	1550	1849	1266	2333	2576	1263	1240	2491	568	2148	2317	
2	1792	1729	799	1297	935	1783	1926	1101	2109	1309	1314	2632	2781	2117	2588	
3	2056	536	819	1266	1045	2003	1761	1794	1664	2022	1119	1813	2707	2741	2838	
4	1516	260	637	517	1132	2146	1816	2091	2532	1113	1984	2943	3143	3165	2723	
5	1738	1767	799	663	1308	1123	1343	1431	2812	1004	1089	2559	2160	2650	2906	
6	1650	1549	924	325	1604	1816	1431	1706	2125	2140	1237	2544	1986	2804	2695	
7	1788	1809	915	891	279	2025	1871	1816	1590	2113	1687	2400	829	3045	2772	
8	1591	1214	979	501	618	1981	1156	2366	1127	871	2158	2368	680	2318	1593	
9	486	1566	1091	1125	1957	2014	1651	825	1836	1229	2223	1963	1607	2236	1034	
10	1172	1691	677	1485	578	1816	1431	1816	2197	1137	2129	1830	1125	2275	1734	
11	1557	1972	126	338	1167	1431	1651	2091	1381	722	2253	2658	1230	2347	1741	
12	976	1683	819	1442	1626	682	1761	1706	1809	1795	2627	1773	2298	1831	1756	
13	1771	301	563	1091	900	1651	1761	1706	1765	2332	2176	2283	2209	2655	2210	
14	720	1051	1041	1180	502	1761	660	627	2293	931	1223	889	1666	2794	1478	
15	243	1160	836	580	1275	770	1431	1398	1039	1980	1864	1012	2209	1722	1140	
16	976	1712	707	510	1668	1398	1431	1486	278	1299	1000	1435	2561	1518	1901	
17	1591	1352	1052	1134	1578	1211	1101	682	1511	2031	2112	2038	2217	958	1745	
18	1888	1373	194	1359	1368	1827	385	715	2689	2381	1503	1859	2315	1383	2199	
19	1922	1629	1161	1665	1800	1706	1101	1354	2384	2135	1690	2460	2043	1278	2352	
20	1779	1151	1074	1120	2179	1662	330	1816	2051	2361	1259	1121	2602	1667	2651	
21	1503	800	1117	1322	2176	1871	110	1321	1708	2272	1036	905	1829	958	1853	
22	1386	1725	1122	1326	2161	891	2091	1816	1966	2227	1551	874	2271	933	2610	
23	1633	1746	1201	975	1968	1871	1816	2146	2509	1851	2155	1990	2346	1795	1488	
24	695	1302	1080	1555	2135	1607	880	1552	1457	2482	1917	1450	2682	1672	2145	
25	1118	1260	1146	1727	2033	1376	1816	1376	1119	1909	2286	2331	1894	1572	2158	
26	1675	921	697	1059	1776	2190	1761	1431	1299	1897	2242	858	1778	1698	2577	
27	1181	1428	1011	229	1592	1761	935	1431	1559	1928	2197	837	1949	690	2031	
28	1767	1017	1039	202	1372	1266	1926	1486	1830	1771	2189	518	1218	960	1378	
29	1817	1470	447	923	2362	660	2036	1871	1640	1352	1625	771	1335	994	1409	
30		1491	612		1885	1728		1112	1880		1541	1301		1950		
31		1357	947		2086	1453		1376	1961		1936	1356		2678		
TG	42064q	40893q	26247	28624	46615	49329	40635	47778	56696	49857	54562	54262	56238	59552	60022	
MG	1450q	1319q	847	987	1504	1591	1401	1541	1829	1719	1760	1750	1939	1921	2070	
TS	213.7	224.5	174.5	154.0	220.2	-	-	-	191.5	166.9	207.3	159.7	191.5	180.0	207.0	
MS	7.4	7.2	5.6	5.3	7.1	-	-	-	6.2	5.8	6.7	5.2	6.6	5.8	7.1	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	URUMQI			SHENYANG			BEIJING			LANZHOU				
STATION	HARBIN	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ				
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	606	549	1150	417	711	900	652	968	1572	653	1265	1651	445	818	1493
2	296	854	1358	442	776	1120	446	1011	1530	776	1115	1785	613	1010	1474
3	552	826	1383	50	720	1083	732	1020	1519	841	905	1748	643	996	1648
4	452	834	1438	555	641	761	502	994	1488	622	1274	1551	920	972	1559
5	565	858	1481	450	505	615	523	845	1402	631	1223	1278	769	1071	1582
6	484	824	1449	567	758	912	461	1025	1024	158	847	702	752	937	1787
7	305	701	796	681	779	628	170	67	722	695	1320	1628	924	1171	1564
8	580	813	753	598	1089	1127	745	642	1116	959	1337	1517	818	1313	1820
9	542	841	1598	361	901	1223	622	724	1639	641	1391	1949	797	1292	1027
10	599	987	1109	66	851	638	691	1175	776	664	1092	1915	670	1084	1709
11	490	934	1619	458	867	1495	571	880	1557	741	962	1790	689	1148	272
12	650	860	1594	366	563	1459	603	1007	1465	680	952	1529	284	1150	1595
13	642	598	890	44	255	1206	639	873	336	251	988	1475	872	1199	679
14	416	925	1575	680	811	577	321	735	1747	665	745	1848	468	1280	1646
15	583	1025	1863	515	696	1783	645	1280	1574	756	1080	989	981	1377	1381
16	683	1084	516	415	618	1691	680	1251	216	848	813	683	535	144	986
17	677	1226	1839	437	617	1797	636	830	1724	987	1244	1688	867	1188	893
18	745	1177	1698	505	925	1434	675	1136	1750	1005	1561	2154	680	1076	1765
19	742	1176	1800	529	989	674	679	1091	-	744	1594	1639	850	1031	1499
20	552	1213	1458	489	838	2	556	1250	956	1078	1618	1034	666	878	1125
21	702	1287	1538	496	1063	924	674	1385	625	748	1538	439	767	904	1379
22	651	1224	1569	402	1039	2009	691	1344	1984	769	1574	289	852	1211	174
23	742	1258	1972	412	1043	1883	792	1474	1382	1092	1518	509	597	1307	-
24	753	1354	1422	390	827	1745	673	1293	1319	760	1049	1374	861	1448	1813
25	709	1400	1635	852	929	1587	787	1307	1923	931	1452	1586	909	500	1865
26	801	965	1796	561	1293	1590	833	1034	257	752	1682	2024	1057	1406	281
27	807	1283	1817	625	1240	1795	798	1405	1794	903	1590	1742	950	1416	1959
28	728	1280	1956	723	1127	716	850	1272	1987	996	1328	1610	890	857	2266
29	814	1037	1268	680	798	413	927	1343	1496	1069	1653	1342	684	1672	2000
30	809		1193	521		1254	946		1536	1234		1596	900		287
31	806		2230	785		676	859		1022	1227		2154	1047		129
TG	19483	29393	45763	15072	24269	35717	20379	30661	40753	24876	36710	45218	23757	31856	40979
MG	628	1014	1476	486	837	1152	657	1057	1315	802	1266	1459	766	1098	1322
TS	199.1q	220.8q	212.7	45.4	106.5	159.3	204.6	205.2	197.7	206.6	241.4	229.7	158.3	185.4	191.2
MS	6.4q	7.6q	6.9	1.5	3.7	5.1	6.6	7.1	6.4	6.7	8.3	7.4	5.1	6.4	6.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ			CHENGDU			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU		
STATION	SHANGHAI														
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ			ЧЭНДУ			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	951	1526	1851	93	327	1671	1153	1396	1892	1436	1576	1434	1490	1657	1985
2	1031	1094	1785	694	25	1524	1019	1465	1671	1467	1573	1891	1217	1615	1890
3	1025	1509	1740	190	545	1472	1050	704	1773	1177	1482	2266	1305	1535	1704
4	1154	1094	1441	693	1184	1104	1096	1344	1316	1587	1202	2286	1334	1420	1871
5	996	1636	380	571	407	1044	639	1286	810	1393	1461	2298	707	1342	2062
6	318	1637	1568	254	162	1055	758	1349	1325	1512	1827	2130	565	1211	1769
7	528	1400	1116	141	1240	1026	-	740	927	1658	1406	2352	1221	475	1283
8	756	74	235	397	386	189	765	1123	174	580	1899	2381	1191	662	1634
9	1034	1339	1462	122	1066	730	866	1532	411	1460	944	905	623	1663	33
10	1184	1655	960	23	1079	477	529	1491	1650	1330	1954	2348	1083	1823	308
11	1253	1140	1769	116	247	604	599	1337	893	1646	2039	2034	1236	1717	342
12	359	1398	534	221	763	1127	-	475	1434	1600	1738	2017	509	1117	83
13	96	1194	1635	327	1206	635	14	1048	923	1687	2062	1860	478	1088	218
14	194	1048	89	169	927	966	37	1060	-	1508	2136	1979	1377	1029	432
15	54	847	857	185	896	677	488	232	464	1735	2151	1911	1028	1310	488
16	985	181	1214	258	488	1024	736	20	3	1763	2130	2189	512	429	1009
17	47	97	797	553	298	277	-	559	144	1832	2095	2206	1062	167	776
18	181	1116	891	374	461	1104	91	554	1352	1631	1994	2320	1051	182	354
19	294	1495	782	657	-	165	894	457	72	1649	906	2425	542	315	132
20	1257	1583	317	295	161	125	259	645	286	1752	294	2347	778	320	-
21	153	1495	170	585	223	1702	270	868	512	1857	-	2483	360	-	70
22	127	789	340	879	343	183	425	854	277	1861	459	2589	710	70	305
23	259	518	968	440	670	-	822	1039	37	1793	1830	2052	819	30	432
24	868	557	70	548	463	810	91	1273	438	1849	2209	1265	817	440	700
25	711	876	578	595	306	1258	505	1448	369	1744	1958	1192	415	214	1448
26	1090	384	750	477	1388	515	558	1070	-	1779	1899	1450	457	347	505
27	1341	1180	289	284	485	417	1209	1459	71	1790	1989	527	490	322	592
28	1056	1770	287	219	144	602	1206	331	85	1673	2183	392	803	468	525
29	1324	1223	439	472	1555	345	1182	1523	126	497	2380	858	409	352	868
30	1092		1447	402		427	578		2366	1817		2251	586		290
31	935		848	665		483	1179		829	1296		2485	1553		674
TG	22653	31855	27609	11899	18068	24529	21056	28682	24191q	48359	49482	59123	26728	24153	25608
MG	731	1098	891	384	623	791	679	989	780q	1560	1706	1907	862	833	826
TS	116.7	138.0	98.6	20.7	56.3	66.6	93.5	136.1	83.0q	258.3	211.8	249.9	78.1	84.6	72.4
MS	3.8	4.8	3.2	.7	1.9	2.1	3.0	4.7	2.7q	8.3	7.3	8.1	2.5	2.9	2.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	HONG KONG ГОНКОНГ			INDIA ИНДИЯ			JODHPUR			SHILLONG			AHMADABAD			CALCUTTA / DUM DUM
STATION	KING'S PARK			NEW DELHI / SAFDARJUNG			НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ									КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК			НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ			ДЖОДЖПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД			ДУМ-ДУМ
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	1458	1552	1893	983	1044	-	-	-	1096	-	-	1472	-	1921	1121	
2	1348	1528	1874	900	-	-	1038	-	1279	2120	2292	1318	-	2184	1020	
3	1337	1464	1997	1371	1779	2026	1387	-	1594	-	2341	1507	-	2256	1189	
4	1356	1540	2096	-	1713	1584	-	-	969	1954	2247	1461	-	2223	987	
5	986	1000	1919	1365	1745	-	-	-	699	1946	1581	1392	-	2248	1188	
6	911	626	1950	1311	-	-	-	-	1216	-	1253	1562	-	2145	1274	
7	1330	741	1707	1352	-	-	-	-	1355	-	-	1556	-	2227	1383	
8	1293	1189	1802	-	-	-	-	1992	-	-	-	1467	1967	-	1292	
9	898	1484	411	-	655	2206	1311	1916	1568	1635	-	-	1991	2150	1410	
10	1291	1838	356	-	-	-	-	-	1613	-	1333	1644	1951	2126	1236	
11	1176	1845	505	1085	1748	-	-	2021	1715	1350	1775	1562	1984	2084	1038	
12	566	1318	163	-	1916	2149	-	-	2027	1074	-	1597	2042	2066	1379	
13	1487	886	346	1236	-	-	-	-	-	-	-	1475	2034	2160	1339	
14	1461	573	1087	826	-	2013	1211	-	-	2048	-	1353	2032	2085	1064	
15	903	1539	605	-	-	1337	1318	1219	-	2114	2773	756	2069	1629	945	
16	461	175	923	-	-	1025	-	-	-	1686	2779	1809	2063	1671	1245	
17	812	445	1030	-	2042	-	1712	-	-	-	2706	1864	1995	1245	1265	
18	1444	417	356	1423	2035	-	-	2278	1969	1755	-	1827	1784	2234	1460	
19	732	349	334	1564	2048	2222	1649	-	-	-	2368	1750	2039	2446	966	
20	1536	276	755	1537	-	2117	-	2186	1685	-	2611	1770	2099	2407	1239	
21	443	254	480	-	1862	1752	-	2084	1166	1257	-	1669	2014	2389	1339	
22	875	374	318	-	-	-	-	-	1658	2502	-	-	1972	2292	1408	
23	1232	357	691	1537	1379	2293	1560	2335	1951	2265	2706	-	2054	2430	1494	
24	929	459	1388	1707	-	2571	1608	-	-	2113	2328	-	1822	2391	1371	
25	1201	534	1787	-	1099	-	1624	2220	1632	1987	2391	-	1700	2479	1412	
26	625	407	489	-	-	-	1670	2240	1894	-	1750	-	2189	2553	1542	
27	608	212	1586	-	2229	2507	-	2276	1627	2321	-	-	2285	-	1486	
28	690	673	813	-	2214	2418	-	2228	1823	-	2267	-	2299	2143	1650	
29	850	884	1078	-	2292	-	-	2304	1688	2520	2025	-	2166	2596	1561	
30	723		886			2677		2455	2024		2993			2416	1604	
31	1495		641								2978			2564	1579	
TG	32457	24939	32266	-	-	-	-	-	48259)	-	-	-	58726)	68157	40486	
MG	1047	860	1041	-	-	-	-	-	1557)	-	-	-	2025)	2199	1306	
TS	134.4	80.0	104.9	226.0	220.0	217.0	275.0	269.0	151.0q	246.0	238.0	275.0	290.0	282.0	176.0	
MS	4.3	2.8	3.4	7.3	7.6	7.0	8.9	8.7	4.9q	8.5	7.7	8.9	10.0	9.1	5.7	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ			NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН			BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			POONA ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ			GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ
STATION СТАНЦИЯ	CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ															
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	1575	2063	513	-	-	1284	1617	1893	1152	1867	2331	1691	-	2110	1628	
2	1436	1647	842	-	-	1371	-	1839	1070	1792	2370	1682	1820	1811	1632	
3	1141	1819	1021	-	-	1404	1701	-	1412	1757	2417	1350	1898	2103	1662	
4	1516	1451	-	-	-	-	1672	-	-	1534	1824	2473	-	1886	1608	
5	1364	1899	-	1830	-	1581	1568	1824	1535	1847	2400	1625	-	2049	1652	
6	1352	1644	1490	2068	-	1588	-	1896	1576	1784	2343	1720	1867	1936	-	
7	1229	1725	-	2054	2487	1679	1349	-	-	1622	2353	1648	1855	1940	-	
8	1161	1817	1366	-	2500	1605	1625	-	1458	1459	2308	1713	1917	2039	1837	
9	1348	1859	1441	1233	2457	1442	1797	-	1585	1986	2300	1452	1930	2111	1782	
10	1611	1868	1228	1463	2550	1601	1924	1911	1640	2178	2312	-	-	2022	1760	
11	1402	-	1362	-	2584	1543	2009	1930	1680	2151	2189	1701	1891	2116	-	
12	1590	2031	-	2099	2424	1513	2028	1931	1736	2058	2233	1668	1848	2130	1839	
13	1673	1957	1416	2163	2236	-	1917	1766	1802	1755	2156	1692	1969	-	-	
14	1656	2067	1686	-	2422	-	1601	1459	1780	1904	2156	1540	1988	-	1851	
15	1616	2024	1589	1565	1999	1649	1830	1651	1851	2033	2032	-	-	2027	-	
16	1628	1955	1541	-	-	1724	1811	1921	1689	1942	2112	1821	2042	2307	-	
17	1690	1770	1630	1780	1750	1823	1641	1544	1901	1910	1958	1738	2085	2328	1880	
18	1742	1527	1634	2140	1814	1587	-	2025	1990	2064	2198	-	2062	2107	-	
19	1605	1186	-	1953	2080	1646	-	2175	2042	2062	2230	1744	2100	2188	1986	
20	865	1468	1580	1831	2347	1755	2024	2039	1991	2105	2309	1824	2163	2015	2008	
21	460	1499	1811	2127	-	1612	2042	2236	1952	2325	2365	1505	2063	2065	-	
22	1280	1454	1712	2263	-	1650	1932	2224	1850	2311	2447	1759	1964	2030	-	
23	1703	2058	-	2256	-	1603	2096	2120	1852	2325	2395	1828	2058	-	-	
24	1780	2058	-	-	2485	1553	2182	2091	1835	2317	2426	1857	2083	1918	1879	
25	1902	-	1667	1781	2387	1507	1891	2192	1803	2315	2418	1965	-	2195	1866	
26	1505	1941	-	2342	-	1679	2120	2461	1763	2390	2525	1814	2181	2271	1895	
27	1616	2136	1891	2355	-	1699	2023	2435	1853	2299	2787	1593	2143	2193	1797	
28	1983	2047	-	2331	-	1634	2057	2432	1739	2268	2730	1892	2183	2052	1931	
29	1856	2040	-	-	-	1599	1964	2466	1778	2304	2701	1815	2181	1864	1945	
30	-	-	-	-	-	1582	-	-	1721	-	2645	-	-	-	1930	
31	-	1828	1829	-	2080	1679	-	-	1769	-	2614	1674	-	2097	1930	
TG	43285	56285	-	-	-	49370	53848	62595	53050	58954	73233	52832	58214	64413	-	
MG	1493	1816	-	-	-	1593	1857	2019	1711	2033	2362	1704	2007	2078	-	
TS	217.0	229.0	254.0	266.0	294.0	285.0	263.0	235.0	275.0	284.0	275.0	260.0	292.0	279.0	313.0	
MS	7.5	7.4	8.2	9.2	9.5	9.2	9.1	7.6	8.9	9.8	8.9	8.4	10.1	9.0	10.1	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ			MADRAS / MINAMBAKKAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ			TRIVANDRUM			JAPAN ЯПОНИЯ НЕМУРО			SAPPORO САППОРО			AKITA АКИТА
STATION СТАНЦИЯ	GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ															
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	1913	-	-	1940	2409	2028	1891	2426	443	1140	608	694	496	562	282	
2	1864	-	1929	2015	2457	1337	2090	2254	745	1124	782	737	853	807	622	
3	1951	2088	-	-	2610	1205	2175	2533	690	1122	1478	548	821	792	691	
4	2004	-	-	-	2468	2012	2271	2476	767	1186	1335	320	869	1205	242	
5	1969	-	-	2009	-	2064	1878	2418	772	1028	784	367	757	1749	398	
6	-	-	1795	-	2334	2065	2188	2394	852	773	1587	659	261	956	511	
7	1896	2016	1827	1807	2401	2206	2059	2439	768	-	1769	779	949	1556	690	
8	-	2099	1961	2066	-	2129	2123	2376	161	1144	1888	171	838	1540	45	
9	1863	2032	1728	2028	2502	2115	2111	2275	622	762	1402	770	841	1777	306	
10	2098	-	2087	1742	2286	2084	1994	2582	585	1275	1767	232	395	1632	190	
11	1978	1960	2121	1779	2394	1987	2093	2511	756	1328	1102	304	991	1453	501	
12	1892	2013	-	1393	-	1936	1964	2541	610	1135	1155	456	-	1016	569	
13	1888	2095	2252	2000	2433	2040	2029	2423	804	1231	1947	545	1118	1321	466	
14	1713	1794	1878	-	2689	1337	2086	2406	886	217	1783	927	1012	1216	965	
15	1888	1985	1833	-	2654	832	1835	2531	385	1103	848	257	879	1450	473	
16	1899	2091	1829	-	2589	1064	2178	2418	344	1274	1721	277	969	1794	185	
17	2006	2212	1984	2277	2679	2106	2248	2343	948	1325	1010	698	555	492	596	
18	2023	1846	-	-	-	2098	2372	2141	961	857	1374	469	824	878	344	
19	1821	1599	1975	2246	-	2089	2294	2087	991	1439	1861	594	997	1369	495	
20	2115	2103	-	2203	-	2009	2138	2217	985	1445	1891	902	936	1745	451	
21	2238	-	-	2261	2516	2108	1168	2296	948	1365	1837	807	990	1142	674	
22	2300	-	2118	-	2480	2239	2273	2482	960	1516	425	747	841	269	386	
23	2292	-	-	-	2630	2237	2186	2482	805	1479	1468	443	829	927	799	
24	2236	2013	2045	2430	2497	2187	2238	2437	999	1564	2168	389	1121	1597	368	
25	2126	1818	1846	-	2503	-	2486	2380	933	1576	425	1031	1515	935	810	
26	2213	1966	1877	-	2426	2194	2262	2122	819	1324	1825	647	1446	1532	452	
27	2177	2160	-	2533	-	2021	1617	2169	1080	1444	2020	842	1239	1750	427	
28	2161	2336	-	2569	-	2263	2294	1811	971	1240	2195	685	771	1554	956	
29	2155	2112	-	2357	2016	2287	2346	2118	700	1530	2145	553	1405	1941	591	
30	-	2198	2059	-	1933	1931	-	2247	1102	-	1491	693	-	957	281	
31	-	2284	2049	-	-	1729	-	1899	1158	-	456	605	-	1111	322	
TG	58729	63155	-	-	75958	59870	60887	72234	24550	35158	44547	18148	26429	39025	15088	
MG	2025	2037	-	-	2450	1931	2100	2330	792	1212	1437	585	911	1259	487	
TS	295.0	272.0	279.0	281.0	275.0	257.0	249.0	269.0	188.0	220.0	198.0	82.0	108.0	145.0	48.0	
MS	10.2	8.8	9.0	9.7	8.9	8.3	8.6	8.7	6.1	7.6	6.4	2.6	3.7	4.7	1.5	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ	MIYAKO			WAJIMA			MATSUMOTO			TATENNO			YONAGO	
STATION	AKITA	МИЯКО			ВАДЗИМА			МАЦУМОТО			ТАТЕННО			ЙОНАГО	
СТАНЦИЯ	АКИТА	МИЯКО			ВАДЗИМА			МАЦУМОТО			ТАТЕННО			ЙОНАГО	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	509	164	786	1338	470	571	288	709	1162	1240	886	1150	1269	535	352
2	680	371	1018	1181	885	1017	344	413	1175	924	1170	1154	1322	1847	1166
3	371	794	811	1128	1476	380	501	1605	1050	1064	1816	1055	1498	2010	182
4	1184	1039	925	1196	1384	408	581	794	1179	1405	1546	1211	1391	1867	452
5	963	862	813	1093	1262	100	575	653	1100	1235	1606	1105	1353	1796	839
6	694	948	1047	1005	1406	789	209	829	1038	453	1902	1137	1468	1850	231
7	635	1560	1006	1046	1068	1002	721	582	1125	1499	842	1203	1483	1132	1087
8	709	225	519	1175	245	58	497	703	194	864	1684	352	1022	296	167
9	600	959	859	952	550	251	147	514	383	616	1829	1036	1016	1604	681
10	539	655	880	983	983	304	639	1075	735	1261	1932	1201	1522	1908	714
11	424	269	670	1419	1563	91	588	730	1171	1645	1780	1138	1601	1083	603
12	776	1066	1046	290	1708	723	1115	830	1207	1599	2146	1204	1420	1862	1136
13	774	1738	1059	1019	2027	1159	360	2033	1222	883	1885	1225	1029	1391	1092
14	339	534	946	963	1588	785	1106	1562	947	1399	1690	1062	1348	1714	304
15	1114	762	839	1149	993	138	313	163	686	890	155	938	1215	223	289
16	483	1824	736	1572	1861	178	755	1601	744	1388	1863	839	187	1979	489
17	821	211	892	1300	370	481	1105	238	890	370	517	701	388	252	616
18	1100	520	1064	1166	1777	139	242	972	485	738	1752	624	638	870	743
19	602	1593	922	1258	1844	870	726	790	902	1514	2043	458	1381	1748	804
20	752	1957	659	1469	2169	379	1240	1810	1104	1308	1961	326	1625	1682	697
21	754	1864	683	1210	1940	570	503	1891	1140	1700	1970	1231	1728	1916	917
22	451	201	373	1026	366	519	848	150	527	1821	987	589	1764	549	527
23	794	1132	499	1082	2111	186	636	1334	539	1780	1501	673	1751	1919	547
24	1497	1920	835	1290	2212	308	951	2099	855	1848	2144	1165	1788	1864	583
25	1133	343	978	1652	552	348	1173	511	1094	1478	403	1298	979	429	592
26	1345	1948	1058	1516	1965	615	961	2248	1266	998	2068	958	1070	1541	562
27	1239	1981	1207	450	1784	731	456	1678	1410	1026	1642	1386	384	639	1153
28	1358	2301	860	1146	2162	551	1028	2191	1328	1817	2050	1327	1763	2128	635
29	796	2306	918	835	2274	284	1112	2307	1065	1452	1927	1164	1303	1986	810
30		350	1080		831	191		446	488		649	1292		317	564
31		311	1053		1915	452		609	959		2275	1446		2167	870
TG	23436	32708	27041	32909	43741	14578	19720	34070	29170	36215	48621	31648	36706	43104	20404
MG	808	1055	872	1135	1411	470	680	1099	941	1249	1568	1021	1266	1390	658
TS	68.0)	111.0	178.0	168.0	180.0	56.0	56.0	110.0	168.0	169.0	200.0	217.0	204.0	182.0	78.0
MS	2.3)	3.6	5.7	5.8	5.8	1.8	1.9	3.5	5.4	5.8	6.5	7.0	7.0	5.9	2.5

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ	FUKUOKA			SHIONOMISAKI			SHIMIZU / ASHIZURI			KAGOSHIMA			SHICHIJIMA	
STATION	YONAGO	ФУКУОКА			СИНОМИСАКИ			СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ			КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА	
СТАНЦИЯ	ЙОНАГО	ФУКУОКА			СИНОМИСАКИ			СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ			КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	842	503	1305	983	1282	1111	1318	1571	1283	1419	1886	1321	926	1551	760
2	622	1345	1266	640	1935	1312	1496	1931	1385	1701	2156	1365	1690	2117	739
3	727	1246	871	1261	1910	904	1578	2077	1025	1568	1894	723	737	1903	1472
4	600	1285	1282	864	1912	1346	1635	2091	1392	1648	2177	1407	1230	2103	1079
5	517	1273	991	519	-	1264	1432	2066	1243	1292	2229	1266	983	2060	1439
6	939	1968	263	1489	1995	1107	1394	2120	1124	1608	2243	725	1439	1929	665
7	829	246	969	1466	291	1154	1664	361	1068	1758	210	657	1548	437	1287
8	393	417	486	254	1463	300	1162	1238	717	990	1802	420	1149	1788	1516
9	801	800	934	617	1015	1306	1386	2050	1151	1607	1864	861	703	1054	557
10	423	1165	742	1323	1793	1297	1630	2171	1312	1487	1716	788	1419	1841	556
11	1654	800	1284	1676	1752	1305	1715	1672	1438	1679	2113	1382	1742	2097	1232
12	1213	1632	978	699	1745	1358	1485	2205	1449	1492	2285	1337	984	1665	523
13	1051	1852	884	1093	1791	1348	404	674	1412	347	611	1156	421	1033	1422
14	1169	1476	187	-	986	194	1486	1880	164	1340	1241	282	955	477	1165
15	294	152	286	608	225	716	1505	450	989	1563	998	623	1454	1002	1609
16	363	1812	287	1081	1053	1317	1534	2038	1371	1259	1916	615	1347	1217	1611
17	871	271	733	1074	534	1351	174	285	1467	113	709	1358	250	457	628
18	177	1488	189	735	1695	331	601	1473	545	1731	1374	206	1315	823	950
19	1009	1230	923	1549	2002	182	1183	2324	477	1629	2359	780	1502	2112	1622
20	1003	1728	932	549	1290	1146	301	985	1210	1004	368	793	1322	427	1231
21	758	1385	731	661	523	1290	1583	1654	1117	1542	202	527	1871	378	1144
22	1331	194	391	1366	296	140	1907	1603	199	1842	2191	217	1125	1397	1662
23	1245	1070	1039	1590	697	480	1929	2075	1003	2054	1439	879	1712	1241	1152
24	351	1270	657	1507	603	1278	1396	1036	1935	171	937	1082	270	1504	1504
25	479	422	457	392	1463	1133	299	748	667	268	1368	337	630	921	1529
26	814	2205	1164	1106	1649	1474	1923	1726	1440	1935	1143	1514	1364	473	1292
27	1059	1204	1193	1222	654	1488	793	1128	1128	1624	461	975	1399	456	1324
28	1704	1508	661	1891	928	1359	1913	2005	1291	2009	355	1328	1951	436	552
29	877	872	788	425	389	1078	1274	794	1040	765	204	748	239	715	1521
30		1267	1164		742	1108		237	1136		196	1378		468	1321
31		547	1151		915	1486		2186	1457		2180	1133		1747	1370
TG	24115	34633	25188	29663	36712	32663	38681	47214	33736	41209	42061	28038	34489	36595	36434
MG	832	1117	813	1023	1184	1054	1334	1523	1088	1421	1357	904	1189	1180	1175
TS	75.0	114.0	121.0	112.0)	117.0)	198.0	196.0	185.0	192.0)	197.0)	157.0	141.0	105.0	121.0	156.0
MS	2.6	3.7	3.9	3.9)	3.8)	6.4	6.8	6.0	6.4)	6.6	5.1	4.5	3.6	3.9	5.0

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ			MONGOLIA МОНГОЛИЯ			MONGOLIA МОНГОЛИЯ			MONGOLIA МОНГОЛИЯ			MONGOLIA МОНГОЛИЯ			
STATION	CHICHIDZIMA			NANA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			ULANGOM			MUREN
СТАНЦИЯ	ЧИЧИДЗИМА			НАНА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			УЛАНГОМ			МУРЭН
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	1570	2032	1278	283	1613	1682	272	1005	836	1503	1577	-	-	-	-	
2	216	1715	621	803	1801	1519	308	2090	1089	1668	1858	-	-	-	-	
3	1159	1613	1268	1067	2121	339	1475	2219	1129	815	782	-	-	-	-	
4	1228	2148	1264	1507	2016	1424	1836	2048	641	1301	529	-	-	-	-	
5	1841	1842	1201	1122	2144	1609	509	2312	1136	1332	1138	-	-	-	-	
6	1125	2098	1459	930	1968	1644	1417	2031	1005	1183	1858	-	-	-	-	
7	1357	2151	1426	997	1059	1594	1729	1333	1032	1326	1978	-	-	-	-	
8	799	1860	389	1171	612	367	1409	810	1457	1405	2075	-	-	-	-	
9	1564	881	506	521	235	689	1092	234	1433	1512	1628	-	-	-	-	
10	760	597	295	278	186	877	267	211	858	1479	1556	-	-	-	-	
11	1324	1041	1269	1075	440	390	1772	532	1221	299	1377	-	-	-	-	
12	1610	2010	737	1692	1380	670	1381	1161	952	517	1777	-	-	-	-	
13	1979	1562	845	1846	1627	847	1195	1448	1195	1224	1943	-	-	-	-	
14	1783	1039	1215	1069	1152	1165	1511	803	1133	1675	2018	-	-	-	-	
15	1538	2067	1228	1275	1506	995	1194	1448	1047	1690	2157	-	-	-	-	
16	1512	1346	470	1594	1696	735	1502	2066	1419	1792	1907	-	-	-	-	
17	1570	2004	1466	1530	1068	1407	1638	1063	1228	1710	1812	-	-	-	-	
18	1899	1190	439	222	368	462	210	443	1541	1637	2008	-	-	-	-	
19	597	666	343	479	471	606	358	1149	1342	1713	1786	-	-	-	-	
20	1353	301	582	480	1456	1117	512	1591	1519	1830	1859	-	-	-	-	
21	1230	1217	1642	226	586	1341	296	1977	1327	1680	1996	-	-	-	-	
22	1454	1044	945	912	290	1175	869	456	1098	1715	2081	-	-	-	-	
23	2013	1406	438	978	276	1349	1314	607	759	1705	2046	-	-	-	-	
24	914	1463	1499	459	823	892	1328	1747	978	1256	1591	-	-	-	-	
25	705	1765	1429	1533	606	961	1131	988	1501	1526	2053	-	-	-	-	
26	2091	2312	757	990	1711	890	609	2294	1446	1275	2084	-	-	-	-	
27	1890	1263	279	399	1400	921	287	2233	1559	1521	2084	-	-	-	-	
28	1038	2031	824	1437	1939	1118	1161	2451	1326	1279	2088	-	-	-	-	
29	1878	1968	365	1962	1703	445	2073	1970	1365	1305	2048	-	-	-	-	
30	-	1738	425	-	1006	280	-	1761	1051	-	1072	-	-	-	-	
31	-	2046	860	-	587	384	-	1631	1525	-	1319	-	-	-	-	
TG	39997	48416	27764	28837	35846	29894	30655	44112	37148	40873	54085	15140	27482	43940	18011	
MG	1379	1562	896	994	1156	964	1057	1423	1198	1409	1745	488	948	1417	581	
TS	144.0	148.0	111.0	91.0	105.0	98.0	85.0	126.0	187.0	182.0	238.0	145.9	194.2	229.1	200.0	
MS	5.0	4.8	3.6	3.1	3.4	3.2	2.9	4.1	6.0	6.3	7.7	4.7	6.7	7.4	6.5	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ			PAKISTAN ПАКИСТАН			PAKISTAN ПАКИСТАН			PAKISTAN ПАКИСТАН			PAKISTAN ПАКИСТАН			
STATION	MUREN			ULAN BATOR			ULIASUTAI			DALANZADGAD			ISLAMABAD			LAHORE CITY
СТАНЦИЯ	МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ			ДАЛАНЗДАДГАД			ИСЛАМАБАД			ЛАХОР-СИТИ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	436	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1132	-	-	520	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1141	-	-	611	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1039	-	1216	466	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1457	1568	649	
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1076	1234	984	481	
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1113	705	1930	542	
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1058	965	1475	527	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	863	343	1132	481	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1058	-	336	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1559	1559	474	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1438	1448	619	
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1114	2116	229	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1364	214	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1819	-	504	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1828	-	336	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1262	1429	1290	848	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1884	-	810	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1930	1976	703	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1834	-	856	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1763	-	298	
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1726	2357	672	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1327	427	2116	1085	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1893	2079	542	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	612	1670	1062	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1392	1698	2329	1009	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1457	1847	1605	1077	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1494	1522	1865	1047	
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1419	1615	1513	1184	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1169	-	2533	1161	
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1308	-	2580	901	
TG	29326	45213	17800	30617	43680	22506	33752	48470	24552	39040	52483	-	40721)	54539)	20680q	
MG	1011	1458	574	1056	1409	726	1164	1564	792	1346	1693	-	1404)	1759)	667q	
TS	239.2	272.1	172.5	233.6	220.4	-	215.2	237.3	236.1	272.3	260.3	157.4	165.5	187.6	213.4q	
MS	8.2	8.8	5.6	8.1	7.1	-	7.4	7.7	7.6	9.4	8.4	5.1	5.7	6.1	6.9q	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	PAKISTAN ПАКИСТАН			REPUBLIC KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ			SEUL			PUSAN			MOKPO			RUSSIA РОССИЯ
	STATION СТАНЦИЯ	LAHORE-CITY	KANUNY	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	WRANGEL IS. ВРАНГЕЛЯ, О.
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	-	1047	961	1235	1485	799	1139	1629	1012	1268	1668	1410q	827	1879	P.N.	
2	1215	1352	959	1293	1674	204	1160	1401	980	1273	1620	1453q	1123	1778	P.N.	
3	1207	1605	968	1315	1626	916	1055	1495	986	1296	1760	1062	1432	1826	P.N.	
4	1123	1543	998	758	501	768	236	929	1008	1009	1605	1379q	888	1872	P.N.	
5	1146	1215	289	1292	1442	98	1197	1372	545	1319	1257	786	948	1850	P.N.	
6	-	1299	205	1316	1030	633	1158	805	476	1332	1484	464	971	1176	P.N.	
7	-	1734	512	879	156	97	555	117	387	1047	78	307	1344	126	P.N.	
8	-	1467	556	992	1352	865	332	1206	986	335	1630	932	698	1546	P.N.	
9	-	1566	1046	804	691	904	1005	1031	992	937	1487	772	1041	626	P.N.	
10	-	1543	1017	1319	1773	883	1208	1593	982	1381	1745	590	1165	1774	P.N.	
11	1322	1765	1015	1395	560	662	451	1713	934	1404	1622	1222	1113	1933	P.N.	
12	1368	1582	991	1253	1563	907	617	1137	863	1242	1306	1121	1335	1933	P.N.	
13	1131	1803	978	743	1516	792	722	720	543	1067	1719	908	1112	1896	P.N.	
14	-	1223	164	920	1243	153	474	751	81	1005	930	626	1076	687	P.N.	
15	1161	1093	92	177	473	186	1101	980	93	983	629	102	1456	1177	P.N.	
16	1306	1169	1027	183	366	1000	992	306	886	1056	451	626	1455	247	P.N.	
17	1352	879	773	414	1513	886	1082	823	754	587	1110	629	1240	559	P.N.	
18	1299	627	1066	435	1629	875	806	1244	921	737	1755	1092	1607	1935	P.N.	
19	1345	1620	888	1292	2041	791	1349	1822	938	1469	1831	1064	1608	1724	P.N.	
20	1337	1650	1098	1068	1883	735	1372	1638	1064	1545	1475	952	1685	1298	P.N.	
21	1199	986	1079	875	385	717	1355	243	778	1599	152	952	1613	84	P.N.	
22	840	1880	978	1506	474	726	1324	1264	586	1525	1001	1126	1340	1435	P.N.	
23	-	1169	1028	1594	290	881	1359	1205	1097	1508	191	1302	1451	570	2	
24	-	1818	1188	1540	1148	1021	1089	270	1120	1235	568	1083	1369	318	6	
25	-	1116	1183	954	2060	1050	774	1688	884	978	1908	929	575	1850	4	
26	-	2017	1186	1035	2022	1037	697	1728	1139	1250	1664	1096	1113	1654	9	
27	1284	1880	1079	1380	894	468	1347	1436	1145	1600	914	1240	1393	1413	8	
28	1528	1689	639	1686	372	605	1346	1036	660	1686	806	765	1853	535	6	
29	1597	1849	1105	457	1679	727	455	1152	896	527	395	1024	793	628	11	
30	-	2116	1259	669	1117	790	117	790	961	1057	156	8	156	8		
31	-	2116	1132	1238	726	1234	1029	1548	967	1582	12	1582	12			
TG	-	46418	27459	30110	35748	22229	27757	34085	25555	34200	37270	29038	35624	38067	66	
MG	-	1497	886	1038	1153	717	957	1100	824	1179	1202	937	1228	1228	2	
TS	208.2	235.3	212.5	185.9	150.3	188.3	180.4	189.8	191.1	223.6	187.7	155.4	185.4	154.0	-	
MS	7.2	7.6	6.9	6.4	4.8	6.1	6.2	6.1	6.2	7.7	6.1	5.0	6.4	5.0	-	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			VERKHOYANSK			TURUKHANSK			OIMYAKON			YAKUTSK		
	STATION СТАНЦИЯ	WRANGEL IS.	OLENEK	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
DATE/ДАТА	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	22	P.N.	28	431	3	82	443	20	93	299	51	256	662	31	238
2	23	P.N.	56	401	3	69	482	9	113	497	43	167	868	44	208
3	37	P.N.	52	371	3	62	499	15	81	507	37	205	873	62	276
4	40	P.N.	65	358	3	118	510	19	90	491	35	171	914	26	303
5	23	P.N.	66	578	3	106	584	22	132	330	42	294	1003	26	329
6	42	P.N.	64	545	3	146	598	8	141	399	28	202	932	27	369
7	35	P.N.	75	506	3	67	642	12	82	385	32	247	952	58	328
8	48	P.N.	40	424	3	128	629	14	102	603	67	233	1007	54	304
9	57	0	75	518	3	53	725	18	145	708	44	354	1014	67	301
10	42	0	74	406	6	162	677	10	158	640	55	280	1018	106	285
11	83	0	71	641	6	125	522	33	114	403	76	282	1122	105	456
12	73	2	96	613	6	140	750	16	164	562	53	394	1155	98	331
13	52	4	137	755	6	147	811	18	-	830	72	441	1074	129	456
14	50	4	81	423	9	180	851	35	-	468	69	414	1004	93	389
15	89	4	133	730	15	142	891	22	-	824	65	450	1128	108	360
16	126	6	176	862	18	175	559	33	226	1041	107	378	1158	72	419
17	112	6	261	854	18	225	933	46	201	1067	62	484	1050	103	449
18	142	11	273	517	18	261	933	34	173	1076	126	520	1099	88	366
19	71	11	167	934	18	269	1004	37	162	958	49	548	1146	129	380
20	152	8	142	873	18	251	1042	44	166	995	56	474	934	70	486
21	215	8	164	802	28	280	1051	47	159	1056	152	564	1145	120	666
22	208	13	283	793	24	191	1120	72	237	948	140	422	1365	150	458
23	280	18	387	924	28	356	652	27	135	1087	92	643	1527	151	448
24	237	13	177	880	30	260	873	45	218	929	131	600	1527	120	684
25	183	4	227	1017	40	346	807	64	228	1061	158	552	1467	138	333
26	124	15	200	1098	40	330	815	82	263	1213	122	707	1593	138	518
27	160	13	288	1138	46	64	1053	73	206	1046	94	596	1640	187	554
28	306	32	267	1123	36	88	1244	64	242	1159	90	620	1566	196	665
29	324	27	378	913	30	431	1341	52	222	1401	123	758	1497	156	519
30	-	15	1220	24	858	67	1407	137	1407	137	1616	174	1616	174	174
31	-	8	1116	72	1264	114	1337	135	1337	135	1639	213	1639	213	213
TG	3356	222	4503	22764	563	5254	25163	1172	4744	25727	2543	12256	36695	3239	11878
MG	116	7	155	734	18	181	812	38	164	830	82	423	1184	104	410
TS	-	15.1	114.6	267.9	10.0	67.8	194.8	-	-	227.7)	23.4	120.0	286.6	11.9	82.6
MS	-	.5	4.0	8.6	.3	2.3	6.3	-	-	7.3)	.8	4.1	9.2	.4	2.8

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ														
STATION	YAKUTSK	VANAVARA	EKATERINBURG	OMSK			SAMARA			PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI		IRKUTSK			
СТАНЦИЯ	ЯКУТСК	БАНАВАРА	ЕКАТЕРИНБУРГ	ОМСК			САМАРА			ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ		ИРКУТСК			
DATE/ДАТА	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02
1	692	81	101	254	1047	159	349	973	377	291	1067	314	411	173	689
2	796	108	149	268	1003	261	393	736	376	457	1091	388	365	446	577
3	688	41	183	470	1038	232	503	869	394	661	1119	363	322	118	502
4	661	101	224	566	-	247	562	1150	248	336	1132	384	416	254	731
5	729	71	308	260	1125	288	379	1179	365	193	1164	102	329	234	206
6	578	102	81	327	1032	273	643	1237	363	189	293	210	436	298	635
7	839	57	293	510	1021	169	395	1244	396	459	257	94	451	432	702
8	875	63	270	448	628	323	589	1333	384	357	1231	215	490	388	818
9	1045	108	253	619	851	222	322	1201	194	748	963	91	422	158	594
10	1135	110	116	365	1232	243	703	1252	362	804	1255	88	700	303	766
11	861	99	274	683	977	241	721	1302	373	517	1443	129	688	135	602
12	746	140	326	564	1049	296	712	1455	379	721	1493	194	833	321	563
13	969	94	169	725	1116	160	698	920	390	784	1288	184	687	373	709
14	1083	91	121	728	1401	182	744	1361	403	612	1485	239	913	314	887
15	1206	133	198	714	1357	210	682	921	372	614	1521	240	233	389	810
16	1137	182	287	478	1425	335	803	1168	127	238	1568	255	1015	422	876
17	1084	137	344	298	1497	299	825	1018	156	314	1559	211	776	321	882
18	1077	83	277	768	1446	272	823	1592	247	128	1577	257	776	431	845
19	1244	106	184	800	1405	279	969	1537	325	365	1715	125	388	367	946
20	1358	124	141	526	1460	276	882	1664	395	386	1699	221	667	354	989
21	1180	172	235	510	1383	279	793	1623	308	395	1615	510	1026	391	1111
22	1022	130	348	600	1533	296	657	1460	354	796	1628	325	1071	505	1119
23	1091	106	363	729	1575	371	949	1448	409	740	1594	541	966	494	997
24	1247	76	391	957	1065	396	932	1648	476	466	1699	522	1101	613	910
25	1382	139	309	972	923	279	1053	1234	532	1137	1839	194	908	379	899
26	1526	-	333	558	1685	210	996	1681	527	1051	1827	283	929	566	1150
27	1414	-	416	952	1693	456	853	1888	513	1131	1818	560	1002	430	1131
28	1659	-	352	1010	1698	419	1020	1894	531	1013	1844	581	1210	459	894
29	1697	-	200	991	1800	500	818	1929	327	1134	1873	584	1244	526	1022
30	1606	-	314	1871	508	508	1932	351	1794	349	1794	349	442	442	1022
31	1592	-	446	1789	492	492	1960	279	1863	290	1863	290	686	686	1022
TG	34219	3291)	8006	17650	40429	9173	20768	42809	11233	17037	44314	9043	20775	11722	23562
MG	1104	106)	258	609	1304	296	716	1381	362	587	1429	292	716	378	812
TS	268.9	53.2	105.7	156.5	291.3	80.8	179.3	253.4	113.8	111.2	297.3	75.5	124.7	85.7	181.8
MS	8.7	1.7	3.4	5.4	9.4	2.6	6.2	8.2	3.7	3.8	9.6	2.4	4.3	2.8	6.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ											SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА			
STATION	IRKUTSK	CHITA	Khabarovsk				Yuzhno-Sakhalinsk			Vladivostok			Sri Lanka Colombo		
СТАНЦИЯ	ИРКУТСК	ЧИТА	ХАБАРОВСК				ЮЖНО-САХАЛИНСК			ВЛАДИВОСТОК			КОЛОМБО		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1159	325	-	-	587	1518	517	564	414	867	1168	1380	1529	786	2020
2	1135	470	-	-	933	1469	588	905	1101	541	1210	1573	727	1595	1997
3	1159	201	715	-	990	1163	142	806	1438	526	1213	1338	1083	1952	1912
4	1323	433	801	-	1002	1370	577	899	1486	888	1103	1451	1809	1221	1887
5	461	253	778	1281	805	1469	511	978	1462	808	385	1766	1941	1000	1737
6	1052	431	389	619	947	1598	507	696	1521	876	1200	1639	1801	1162	1919
7	1264	455	692	1246	1051	1616	519	808	1665	563	997	1499	1834	1996	1888
8	1412	358	870	1495	927	1635	437	919	1647	865	1093	909	1745	1876	1938
9	1398	256	788	1293	922	1037	147	885	1552	878	1301	1475	1799	1874	1881
10	1467	422	819	1548	1207	1145	422	868	1538	993	1351	1446	1032	1752	1923
11	708	222	562	1455	876	1547	533	843	1359	885	1268	1610	1539	1381	2100
12	1146	245	437	1618	650	1653	656	612	1712	907	1075	1898	1049	1856	1838
13	1218	332	495	1239	1119	1302	708	1039	1602	634	862	1326	1325	1877	2047
14	1305	513	1007	1495	645	735	568	385	875	402	1372	1623	1740	1806	1905
15	1464	411	946	1370	1220	1208	449	1138	880	568	1388	1916	868	1650	1903
16	1189	528	1070	1711	1177	1073	413	633	1048	994	1427	1277	1854	1840	2082
17	1597	542	1055	1422	1277	718	702	988	1291	939	1393	754	1925	1808	2099
18	1612	473	1063	1701	1252	1151	528	1081	886	997	1464	1549	1810	1713	2057
19	1273	306	1065	1311	1287	1532	634	1175	1130	953	1472	1494	1860	1388	2068
20	1407	323	1050	1563	1234	2011	737	1180	1424	858	1423	1146	1515	1880	1857
21	1683	582	1115	1702	1302	1912	724	1242	1862	950	1517	726	1582	1633	1903
22	1446	606	1134	1866	1158	2035	710	1147	1104	941	1452	1760	1945	1562	1837
23	1083	593	1138	1249	1359	2083	606	1327	1618	1094	1477	2166	1973	1520	1980
24	1747	587	1022	1893	1350	1701	481	1401	1612	1101	1556	768	1838	1784	1766
25	1811	346	1134	1801	1252	1914	711	1247	1372	1077	1075	1767	1853	1651	1701
26	1912	648	1172	1915	1446	2018	613	1145	1398	1132	1435	2059	1067	1304	1716
27	1439	695	-	1894	1489	2181	569	1211	1594	1030	1301	2162	1591	1493	2064
28	570	636	-	843	1379	2188	764	1307	2051	618	1492	2214	1042	1872	1809
29	1855	685	-	1330	1084	1026	695	1368	1999	979	1167	335	1128	1646	1857
30	1520	670	-	1975	-	481	770	-	906	1020	-	276	309	-	1674
31	1481	747	-	1640	-	842	566	-	516	1164	-	1222	876	-	-
TG	41296	14294	25758)	46471	31927	45331	17504	28797	42063	27048	36637	44524	45989	46878q	59277q
MG	1332	461	888)	1499	1101	1462	565	993	1357	873	1263	1436	1484	1616q	1912q
TS	231.2	139.5	204.0	261.9	213.8	224.8	102.8	168.2	185.3	193.4	230.8	211.4	230.2	227.4q	299.5q
MS	7.5	4.5	7.0	8.4	7.4	7.3	3.3	5.8	6.0	6.2	8.0	6.8	7.4	7.8q	9.7q

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	THAILAND ТАИЛАНД	UAE ОАЭ				VIET-NAM ВЬЕТНАМ		
STATION СТАНЦИЯ	BANGKOK БАНГКОК	ABU DHABI ИНТ. АРРТ АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.				HANOI ХАНОЙ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	
1	-	1390	1660	1998	2229q	1680	1924	
2	-	1390	1606	2041	2223q	2703q	2475	
3	-	1188	1699	1966	2157q	1178	2898q	
4	-	1411	1667	1199	2316q	1635	2913q	
5	-	1465	1379	1631	1739	1155	2844q	
6	-	1444	1598	1577	810	2231	1983	
7	-	1415	1721	1793	2213q	1128	1261	
8	-	1393	1807	720	2080q	2242	1223	
9	-	1415	1508	1465	1098	2506q	893	
10	-	1411	1681	1015	943	2154	730	
11	-	605	1883	1271	424	2463q	926	
12	-	1192	1663	216	1706	2268	2233	
13	-	1566	1663	1368	974	2329	1238	
14	-	1433	1818	1487	367	2511q	1189	
15	-	1462	1782	2048	1466	2423	1526	
16	-	1656	266	2135	545	2367	3123q	
17	-	432	1040	2218	867	1411	2951q	
18	-	954	1732	2142	1944	254	1015	
19	-	1094	1800	1692	559	410	820	
20	-	868	1775	2038	309	849	546	
21	2466	986	1476	1217	522	663	1676	
22	2509	1249	1742	1422	441	1418	265	
23	2526	371	1728	1847	529	1181	243	
24	2224	860	1890	1847	367	962	452	
25	2535	1638	2002	1771	230	420	409	
26	2685	1037	1962	1224	301	1809	298	
27	2297	1663	1926	2347	929	513	265	
28	2111	1638	785	2423	978	1516	333	
29	2716	1706	1843	2419	737	562	1926	
30	2417	1678		2358	626		2065	
31	2548	1620		2293	494		3320q	
TG	-	39630	47102	53188	33123q	44941	45963q	
MG	-	1278	1624	1716	1068q	1550	1483q	
TS	274.3	236.1	252.3	216.7	60.8	76.7	61.7	
MS	8.8	7.6	8.7	7.0	2.0	2.6	2.0	

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ			VALLENAR			PUDAHUEL			COYHAIQUE			PUNTA ARENAS		
STATION СТАНЦИЯ	ANTOFAGASTA			COPILAPO			PUDAHUEL			COYHAIQUE			PUNTA ARENAS		
DATE/ДАТА	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	2373	2569	3017	2179	2918	2706	2712	-	2851	2286	1638	1908	2062	2307	2466
2	2897	2121	2298	2346	2175	2539	2681	-	2919	2538	1674	2908	1727	2890	1832
3	2366	2412	2175	2556	1940	2296	2616	-	2893	2555	2591	1384	1137	1936	846
4	2849	2939	1260	2254	3085	1827	2380	-	2920	2391	-	2505	1696	2223	2470
5	2595	3015	2469	2185	2952	2869	2640	-	2915	2331	1442	1582	1265	1561	1606
6	2368	2237	2587	2271	1699	2668	2594	-	2867	2321	-	1044	600	2570	1602
7	2477	2705	2616	2050	-	2632	2505	-	2857	2348	3717q	1296	1059	2430	2174
8	1932	1659	2453	1874	2892	2656	2486	-	2793	2304	1956	-	1876	1193	1301
9	2687	2178	2408	2565	1878	2873	2527	-	2800	2218	1919	-	2165	2542	2267
10	2421	2934	2347	2048	2858	2579	2556	-	2822	2151	2313	-	1164	2508	652
11	2726	3004	2387	1844	2957	2618	2440	-	2909	2303	2154	-	1005	1442	1428
12	2527	2639	2347	1934	2881	2785	2005	-	2823	2363	435	1383	1179	2497	1230
13	2389	2578	2402	2182	2910	2489	2473	1936	2722	2287	1920	1052	577	1777	1703
14	2475	2502	2145	1911	2775	2528	2452	3093	2716	2231	1580	1539	1258	2219	1202
15	2469	2691	2339	2405	2844	2445	2443	3120	2702	2232	2856	1980	882	1415	1014
16	2464	2867	2176	2598	2876	2426	2436	3140	2815	2207	2780	1420	1656	2968	727
17	2442	2430	2193	2135	1981	2536	2283	3084	2804	2163	1847	251	-	730	1169
18	2544	2052	2053	2026	1529	1871	2057	3085	2782	1963	3073	463	-	3124	702
19	1809	2862	2088	1932	2847	2674	2328	3045	2606	1900	3084	709	1590	1275	1817
20	2449	2798	2322	1997	2749	2484	2254	2940	2761	1956	2046	316	1182	2247	1436
21	2412	2780	2158	1886	2837	2454	2183	1844	2747	2004	1495	-	1945	1480	2084
22	2428	2417	2483	2005	2340	2449	2263	2986	2745	2027	1778	1476	1763	1915	500
23	2385	2845	2269	1613	2838	2442	2164	2981	2737	1967	1416	1636	1796	1737	1114
24	2626	2445	2119	1234	2449	2804	1703	2936	2709	1718	1539	556	752	862	1481
25	2670	2411	2064	1626	2761	2523	1513	2948	2708	579	-	1227	1219	2596	1554
26	2558	2707	2131	1819	2786	2335	1664	2960	2679	1809	-	2046	924	1924	1061
27	2481	2763	2350	1739	2786	2545	1915	2931	2621	2014	1083	1495	958	2245	995
28	2442	2556	2083	2064	2738	2525	1925	2920	2570	1941	1580	2304	901	1561	900
29	2488	2610	1978	1717	2716	2057	2215	2851	2612	1817	2745	2291	964	1199	876
30	-	2641		1565	2779		1935	2792		1880	2974		645	2781	
31	2389	2609		1396	2654		2152	2782		1891	1459		570	2853	
TG	76609	79976	65717	61956	81044	72635	70500	-	80405	64695	63256q	42015)	39035	63007	40209
MG	2471	2580	2266	1999	2614	2505	2274	-	2773	2087	2041q	1449)	1259	2032	1387
TS	329.9	297.9	238.5	262.4	314.1	309.5	284.2	367.4	339.4	298.0	224.6	192.0	184.5	233.0	137.8
MS	10.6	9.6	8.2	8.5	10.1	10.7	9.2	11.9	11.7	9.6	7.2	6.6	6.0	7.5	4.8

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА		MONTREAL / DORVAL			OTTAWA INT. ARPT			SHEARWATER			EGBERT CARE			SABLE IS.
STATION	FREDERICTON		MONTREAL / DORVAL			OTTAWA, MEJD. AEP.			ШИРВАТЕР			ЭГБЕРТ КЭР			СЕЙБЛ, О.
СТАНЦИЯ	ФРЕДЕРИКТОН		МОНРЕАЛЬ / ДОРВАЛ			ОТТАВА, МЕЖД. АЭР.			ШИРВАТЕР			ЭГБЕРТ КЭР			СЕЙБЛ, О.
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1020	1494	737	1013	-	697	929	1128	791)	1133	1637	226	1012	1283	430
2	582	704	545	834	1363	520	1083	1285	724	417	346	511	912	977	639
3	665	870	300	1071	1425	417	1128	1200	171	297	1160	587	1092	1334	194
4	1005	1490	724	1098	1544	683	1139	-	274	926	1430	635	1016	1428	111
5	1075	1114	752	918	700	756	783	-	748	1179	1139	828	794	1076	504
6	880	1162	733	1076	1286	743	1131	-	689	576	426	698	712	1141	388
7	935	821	703	699	830	731	387	1433	799	1095	777	792	240	1890	475
8	265	502	721	173	580	701	271	775	207	170	263	701	143	1603	189
9	158	1418	511	340	1698	445	493	1724	476	101	1471	334	538	1580	245
10	407	1795	660	1194	1787	662	1022	1801	372	208	1868	853	337	1879	502
11	249	1802	780	413	1760	775	527	1790	698	373	1785	643	504	1825	236
12	826	1747	537	1255	1765	304	1268	1774	668	655	1746	787	1245	1179	744
13	1204	1763	312	801	1650	251	1094	1510	151	905	1191	267	946	1446	110
14	1139	1395	261	1081	1333	128	1233	1126	854	1209	1735	249	1149	1042	817
15	918	1009	849	1175	233	866	1301	1389	295	764	1197	930	1383	952	380
16	959	727	-	1045	1948	-	1345	2005	839	1106	260	414	1440	2071	613
17	201	1210	241	1318	2001	-	1364	2021	228	92	1726	230	899	2026	466
18	1047	1560	626	1344	1907	-	1407	2002	215	1017	1966	468	1421	1462	755
19	1215	1917	102	1005	1876	148	1093	1946	486	1364	1178	237	1044	1531	452
20	477	411	808	205	384	563	136	279	616	806	216	557	255	532	141
21	869	654	406	299	486	427	542	893	884	453	565	711	180	1393	605
22	180	993	716	277	1066	530	536	1375	811	175	1044	706	406	1669	427
23	183	1462	119	527	1841	211	1240	1665	290	362	1113	237	359	2140	741
24	275	1989	78	273	1829	86	294	1865	162	454	1564	170	327	1161	432
25	355	1679	930	612	1373	975	377	1369	424	582	2090	668	1551	1050	205
26	329	651	508	1489	990	390	1527	1545	971	531	357	640	1526	1762	714
27	1441	1874	148	1083	2185	205	855	2230	307	684	1603	621	260	2268	874
28	240	-	977	407	2111	1018	606	2148	244	393	2260	834	693	2220	239
29	-	2120	459	-	1893	373	-	2045	1049	-	2190	384	-	2187	473
30	-	2128	801	-	2187	836	-	2201	283	-	2267	812	-	2214	571
31	-	2149	1033	-	2145	1091	-	1977	372	-	1535	1106	-	1738	437
TG	19781	41964	17646	23847	45649	17196	26008	49269	16098	18671	40105	17836	23183	48059	14109
MG	682	1354	569	822	1473	555	897	1589	519	644	1294	575	799	1550	455
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА		TORONTO			ELORA RES. STN.			GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА			MARTINIQUE МАРТИНИКА			MEXICO МЕКСИКА
STATION	SABLE IS.		TORONTO			ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.			ЛЕ-РАЙЗЕТ			ЛЕ-ЛАМАНТЕН			СЬЮДАД, УН-Т
СТАНЦИЯ	СЕЙБЛ, О.		ТОРОНТО			ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.			ЛЕ-РАЙЗЕТ			ЛЕ-ЛАМАНТЕН			СЬЮДАД, УН-Т
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	657	1257	111	903	1148	257	1117	1253	1968	1460	1575	1768	1842	953	2127
2	214	751	344	883	663	503	966	1023	1831	1708	2163	2091	1894	1593	1928
3	113	949	512	1137	1205	570	1155	1386	1666	1592	2046	1834	1691	1514	1791
4	260	1220	560	960	1478	662	1209	1594	1114	1727	1540	1955	1821	1948	1915
5	370	988	743	517	475	849	857	886	1252	1619	1228	1657	1808	2035	2009
6	554	413	499	615	1188	639	902	1199	1642	1852	1727	1455	2110	2207	1827
7	950	1208	563	156	1322	798	277	1887	1075	1821	2208	1960	2082	2620	1854
8	818	241	703	67	1340	754	132	1733	1865	1772	1834	1531)	1910	2021	1757
9	386	1213	280	652	1400)	409	424	1834	1704	2219	2214	1672	2304	2200	1799
10	222	1001	767	145	1763	882	468	1934	1735	1812	1998	1998	2044	1703	1865
11	692	1567	426	450	1684	644	643	1878	1756	1890	2190	1620	1821	1721	1864
12	964	870	581	1197	1558	825	1202	1472	1515	2068	2391	1814	1705	-	1942
13	624	488	155	1046	1297	292	1111	1349	1665	2269	2251	1831	2093	1922	2060
14	792	607	149	860	1298	267	1202	1502	1642	1967	1789	1608	2147	-	2117
15	976	1241	837	1253	434	932	1421	493	1083	1830	2498	1179	1411	1810	2032
16	380	-	220	1335	1943)	399	1422	-	1459	1866	915	1836	1422	1873	1981
17	461	-	144	828	1896	158	997	-	1835	1321	2019	1662	1771	2340	1884
18	884	-	414	1310	1516	413	1475	-	1722	2160	2512	1851	1840	1577	1955
19	1216	-	183	832	1660	298	922	-	1368	2064	2437	1558	1938	2661	1835
20	1298	-	891	72	300	870	328	-	1530	1639	2504	1867	2115	2556	1765
21	1329	-	760	246	1085	599	199	1696	1814	1930	1140	1694	2223	2341	1923
22	837	-	706	372	1212	714	576	1711	1856	1890	2331	1700	1810	2580	1868
23	811	-	107	342	1872	182	414	2111)	1411	1818	2027	1575	2021	1876	2092
24	369	-	155	477	1061	256	641	1217)	1911	1636	2074	2007	1833	2646	2060
25	955	-	576	1474	915	776	1419	810	2045	2213	2132	2072	2438	1952	2053
26	472	-	614	1395	1127	711	1364	1288)	2012	1608	2291	1489	2408	2524	2041
27	620	-	273	263	2058	520	308	2263)	1884	1979	1555	1864	2091	2237	2081
28	806	-	705	483	2050	974	912	2134)	1583	2077	1080	2071	1962	2159	2092
29	-	-	118	-	1750	374	-	2166)	1785	1971	1865	2177	2223	2342	2127
30	-	-	740	-	2128	845	-	-	2020	2466	1751	2112	2112	2795	2143
31	-	-	881	-	1934	989	-	-	1503	1645	2112	2112	2112	2716	1895
TG	19710	-	14717	20994	42760	18361	24922	-	51251	53778	60645	55259	56778	65658	60682q
MG	680	-	475	724	1379	592	859	-	1653	1854	1956	1783	1958	2118	1957q
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	210.0	196.8	205.0	203.2	187.7	213.6	285.3
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	6.8	6.8	6.6	6.6	6.5	6.9	9.2

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

COUNTRY СТРАНА	FIJI ФИДЖИ							MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ							
STATION СТАНЦИЯ	NaNDi	SUVA / LAUSALA BAY СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ			KOTA BHARU / PENKALAN CHERA КОТА-БАРУ / ПЕНКАЛАН-ЧЕПА			KOTA KINABALU КОТА-КИНАБАЛУ			PINANG / BAYAN LEPAS ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1800	2770	2310	1500	2860	2650	2041	1491	2348	1452	1137	1952	2237	1245	2345
2	650	2790	2080	650	2740	2260	1630	1232	2389	409	1093	1515	2160	1274	2428
3	680	2750	2120	940	2420	2330	2275	1813	2510	1485	583	1211	2029	1718	2415
4	2410	2900	2550	2130	2810	2220	2147	1730	2219	1263	784	619	1923	1905	2363
5	2850	2130	2450	2510	2180	2060	1744	1414	2456	537	1217	2016	2067	1936	2332
6	2890	2450	2310	2700	2070	2100	-	2234	2463	1379	1218	1856	1095	1485	2373
7	2390	1840	2650	2260	1960	2650	2072	1702	2505	909	1462	1644	1921	1792	2388
8	2680	1660	280	2540	1840	1010	1375	1521	2595	334	872	2229	1843	1992	2338
9	2560	2490	560	2690	1890	970	2103	2137	2381	1543	338	1936	1900	2090	2404
10	2310	1140	2310	2570	1340	2120	2011	1659	2618	1495	1504	2224	1478	1835	2500
11	1730	2240	2010	2400	2000	30	941	1633	2064	1173	369	2206	1739	2168	2363
12	2540	2390	1930	2220	2830	2240	2036	1618	2649	922	1133	2212	1542	1746	2278
13	2150	2400	2080	2310	1240	1210	2049	2613	2487	1869	1501	1969	2244	2239	2067
14	2260	2310	1840	2680	1420	1760	1923	2482	1951	1818	1507	2108	2297	1753	2163
15	-	2890	1030	2450	2650	1220	2361	2639	2384	712	1102	2031	2247	1817	2261
16	-	2910	2360	1730	-	2190	2368	2572	2640	1519	1570	2209	2289	1656	2569
17	1910	2790	1950	1710	2490	2450	2150	2332	2782	1522	1700	1990	2152	2396	2381
18	2570	2190	2200	1920	1730	2340	2168	1884	2703	1026	1406	2220	2219	2086	1684
19	1730	2520	2440	1630	2600	1210	2158	1815	2450	957	1596	1658	1763	1666	1905
20	1200	2640	1660	1210	2870	2360	2163	2252	2645	1593	1756	1879	2111	2497	2054
21	1480	2380	2390	1390	2240	1910	2068	2054	2486	1390	2040	1425	1546	1802	1137
22	2250	260	1930	2280	310	1370	2247	2108	2214	1324	1579	2000	2057	2430	1630
23	2620	1040	1150	1580	720	990	1928	2109	2364	1215	2093	1847	1779	2361	2265
24	2450	2210	1230	2220	1640	1680	1684	2414	2538	1574	2011	2085	2152	2307	2402
25	2070	2700	1390	760	1870	1650	1427	2559	1843	1134	2080	2270	2091	2448	2613
26	2610	2230	1610	1690	1610	1480	1905	2324	2253	1285	1995	2260	1708	2451	1748
27	2290	2210	1800	1770	2820	1180	1859	2428	2204	917	2109	2227	1789	2441	2112
28	2670	2390	2460	1440	2510	2130	784	2211	1227	917	1915	2112	1335	2355	1365
29	420	2470	2340	440	2420	2360	985	2188	1987	1435	2041	2147	1005	2319	1762
30	2520	2250	1920	2220	2131	2220	2131	2644	1823	1823	2317	1990	1415	1415	1415
31	2710	2410	1980	2260	1540	2605	1895	1946	1624	1624	1775	1775	1775	1775	1775
TG	65634	66090	60080	58220	60154	56610	58149	59168	73604	38826	41711	60320	58332	58210	65835
MG	2117	2279	1938	1878	2074	1826	1876	2040	2374	1252	1438	1946	1882	2007	2124
TS	202.2	231.7	198.3	167.0	203.5	179.2	226.0	214.0	287.5	127.9	163.4	262.2	252.4	232.1	271.7
MS	6.5	8.0	6.4	5.4	7.0	5.8	7.3	7.4	9.3	4.1	5.6	8.5	8.1	8.0	8.8

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

COUNTRY СТРАНА	MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ							NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ							
STATION СТАНЦИЯ	KUALA LUMPUR / SUBANG КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ	KUCHING			KUMAK			PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ SCIENCE GARDEN САЙНС-ГАРДЕН			SINGAPORE СИНГАПУР SINGAPORE / CHANGI AIRPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1338	784	2150	592	1156	1854	1807	2832	2430	765	1976	525	1302	558	2426
2	2121	973	2214	925	1146	976	3023	2268	821	961	1753	2252	1847	401	2420
3	1246	1615	1949	1454	761	1987	2979	2314	2686	1415	2759q	1798	1792	769	2219
4	1197	1401	2414	1265	1307	2119	3116	2261	1877	854	1949	1602	1872	1348	2532
5	1227	1637	1222	1120	135	2275	2659	2672	1079	1032	1807	2038	1241	1290	2514
6	1370	1888	1854	1803	386	1480	1942	2347	1390	994	2287	1620	1903	1688	2495
7	1259	1751	1805	1199	342	2065	2853	2477	1748	1905	2492	1869	1985	2005	2090
8	1491	1772	1890	1744	333	1710	1605	1399	1132	1380	1762	1415	2003	1603	2293
9	1263	2083	1810	991	432	2186	1331	2779	1098	1460	631	1727	1202	2188	-
10	1232	1849	1866	1039	576	1546	2818	2661	843	1210	2973q	1104	1187	2314	2569
11	1231	2239	1697	1286	1298	1797	2446	2083	2114	1086	1753	1006	402	1297	2478
12	1271	1491	2311	1284	1038	1552	2457	1654	2687	810	1816	1869	2031	1070	2480
13	2194	1678	2553	1487	1347	830	2356	2730	2446	1566	2127	1593	1927	2342	2436
14	2335	1200	1761	309	1066	326	2351	1927	2315	1673	2296	2252	1846	1905	2170
15	2364	1855	1727	302	1392	1420	2091	1391	2347	1255	2189	1744	1673	1250	2094
16	1857	1864	1327	852	1550	698	1578	2082	1046	846	1255	2439	1905	1935	2303
17	2147	1394	1161	288	1853	1789	1693	358	2034	2083	1335	2795	2340	2692	2344
18	2000	2085	1595	1541	1691	314	1854	2850	1457	2519q	1994	2901	2311	2229	2428
19	1728	2016	950	2307	980	1164	1302	2632	2173	2092	1202	2207	1987	1883	2112
20	1751	2396	1830	1941	1836	1122	2778	2705	2272	1558	1638	2795	1725	2123	1138
21	1272	1559	770	1648	839	1125	3076	2037	2031	2092	1727	3142q	1561	2079	1236
22	1191	2473	1780	1609	1069	1320	1982	2825	2558	1851	1495	1655	1899	1937	2201
23	1769	2070	1779	909	389	1539	2279	2830	2480	1629	1442	3160q	1933	1423	1687
24	1885	1982	2004	1426	581	1854	2945	2740	1742	1406	1700	2964	1412	1827	2066
25	1699	1936	2155	1563	1019	1609	2997	2182	1778	1798	1736	3088q	1748	2406	2449
26	1723	2026	2173	960	2188	1238	3009	2053	480	1344	1362	3160q	1895	2677	1826
27	1844	1937	2122	1391	2276	1103	3027	2302	287	1424	1495	3222q	2021	2671	1622
28	1165	2240	1949	1439	2142	970	2052	2282	1877	1442	1611	1380	1319	2588	865
29	919	2253	1811	1111	2016	1070	993	2623	2457	801	1860	2181	548	2413	1131
30	1166	1890	1357	1936	1936	1823	1823	2353	1887	2554	2554	2554	653	1886	1886
31	1533	2068	1594	1191	2620	2450	2439	2439	2439	2439	2439	2439	1456	1456	1408
TG	48788	52447	56587	38736	33144	44165	71842	66296	56488	45577	52422	67039q	50926	52911	63982
MG	1574	1809	1825	1250	1143	1425	2317	2286	1822	1470	1808	2163q	1643	1825	2064
TS	161.9	193.2	219.3	103.2	87.6	140.5	228.6	222.1	171.2	152.1	211.7	225.2	159.9	168.2	239.4
MS	5.2	6.7	7.1	3.3	3.0	4.5	7.4	7.7	5.5	4.9	7.3	7.3	5.2	5.8	7.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕПУБЛИКА			OSTRAVA / PORUBA			KOSETICE			CHURANOV			KUSCHAROVICE		
STATION СТАНЦИЯ	HRADEC КРАЛОВЕ	PRANA / ПРАГА /	KARLOV КАРЛОВ												
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	707	176	637	631	101	727	416	115	809	854	182	779	566	103	686
2	805	82	297	552	196	742	833	199	617	604	146	646	271	44	257
3	762	60	131	479	100	321	782	95	257	874	120	272	773	55	260
4	856	240	286	907	291	288	322	313	339	992	274	82	873	232	324
5	800	383	321	546	298	432	946	321	651	972	491	702	1042	230	634
6	292	88	813	280	234	794	464	188	861	534	477	414	343	159	852
7	1107	153	752	1130	193	650	1180	266	826	923	288	823	226	134	478
8	1347	70	528	1215	119	359	904	221	519	1306	140	475	1238	193	435
9	1338	58	672	1190	192	580	1066	124	842	1399	541	765	1449	70	902
10	1452	74	541	1432	170	561	1074	119	695	1505	352	549	1631	100	719
11	568	74	230	908	363	536	1206	267	827	874	354	671	604	152	786
12	706	67	541	530	295	681	1031	180	807	729	450	666	431	104	801
13	376	34	281	479	446	186	745	89	366	391	545	335	717	218	158
14	792	444	94	608	55	144	267	484	163	1226	604	158	1465	543	409
15	687	228	301	396	116	538	878	204	546	631	512	696	765	547	580
16	658	245	242	622	150	308	363	381	561	512	591	300	443	156	474
17	1095	172	523	405	562	728	353	675	473	740	626	242	1180	156	946
18	1466	203	354	965	259	433	630	261	629	1308	337	233	974	87	754
19	1229	107	459	776	217	395	501	122	473	1606	617	385	1464	182	333
20	1625	80	385	1466	188	316	632	119	393	1669	141	581	1809	153	1005
21	1437	322	474	1308	112	648	1544	334	710	1284	125	309	958	406	645
22	1045	528	588	635	201	509	1078	622	707	805	482	817	562	422	856
23	654	209	577	844	289	548	1338	182	868	1140	181	826	1220	65	977
24	215	265	999	357	434	965	377	193	902	484	143	1156	549	116	884
25	1147	170	872	651	238	1055	270	289	983	1143	203	1035	406	306	1141
26	1340	206	1072	1135	178	1225	1100	243	1154	574	335	1219	735	199	961
27	900	64	1015	1330	134	1214	530	175	972	855	355	1294	744	149	943
28	1861	216	983	1812	196	1203	1757	331	1183	1821	170	1232	2053	249	959
29	1193	186	798	1035	274	629	1464	289	1098	1146	142	1295	1376	222	1187
30	836	697	777	777	321	1100	819	819	719	462	916	573	916	573	916
31	1007	596	768	552	1578	786	690	734	1584	751	1584	751	1584	751	1584
TG	30303	6497	15766	26169	7474	17715	26729	9006	20231	30310	11120	18957	29367	7076	20346
MG	978	210	544	844	241	611	862	291	698	978	359	654	947	228	702
TS	125.4	37.5	90.0	94.0	25.4	96.3	98.1	46.2	106.1	112.5	73.8	102.7	95.5	36.1	105.1
MS	4.0	1.2	3.1	3.0	.8	3.3	3.2	1.5	3.7	3.6	2.4	3.5	3.1	1.2	3.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕПУБЛИКА	DENMARK ДАНИЯ	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ			JUVASKYLA ARPT ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.			JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН						
STATION СТАНЦИЯ	KUSCHAROVICE КУХАРЖОВИЦЕ	SOPENHAGEN / ТААСТРУП	UTSJOKI УТСЙОКИ	SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ			JUVASKYLA ARPT ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.		JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН						
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02			
1	1017	163	87	1059	P.N.	32	345	2	74	362	49	134	328	92	197
2	1154	98	116	1124	P.N.	44	270	2	112	448	29	265	383	57	305
3	1119	193	248	833	P.N.	27	295	3	84	518	18	137	578	63	216
4	1129	138	401	623	P.N.	50	302	1	113	328	42	170	372	50	287
5	1182	41	595	252	P.N.	49	431	10	121	448	47	228	411	78	328
6	876	143	456	505	P.N.	72	266	3	162	437	40	280	862	35	358
7	871	94	404	852	P.N.	55	415	2	125	509	21	327	684	80	360
8	1279	78	405	1201	P.N.	43	271	7	70	446	100	322	917	126	190
9	1294	59	482	1178	P.N.	69	531	1	138	726	14	293	940	40	393
10	1421	46	295	257	P.N.	125	641	3	181	789	19	362	953	44	414
11	802	57	145	914	P.N.	110	625	3	109	385	34	388	1005	39	443
12	915	45	111	589	P.N.	102	693	6	197	808	20	371	1039	40	352
13	407	59	332	491	P.N.	108	738	6	208	859	29	243	1078	45	296
14	513	53	610	282	P.N.	99	765	6	238	601	10	191	1075	28	216
15	918	45	227	398	P.N.	38	695	8	101	564	23	137	632	46	178
16	610	37	120	347	P.N.	169	651	9	143	879	48	139	663	31	236
17	1273	66	481	123	2	167	707	20	190	747	27	460	482	54	504
18	1073	54	138	519	5	144	544	17	203	496	56	462	776	38	615
19	1555	55	442	1411	7	196	687	14	304	870	48	541	769	68	511
20	1663	325	783	1392	10	228	722	17	331	928	36	565	1244	64	655
21	1283	46	290	723	15	79	712	23	166	892	30	599	1206	36	684
22	201	40	668	1077	8	186	702	57	408	1055	49	207	1297	61	206
23	510	77	536	1166	12	309	1030	27	204	1145	53	182	1259	93	280
24	475	78	489	314	17	304	812	20	182	762	71	175	1359	129	467
25	709	146	269	1444	18	153	862	21	94	806	155	136	1363	209	210
26	419	235	485	569	18	166	936	32	119	532	116	172	663	222	292
27	606	7	285	1469	39	130	548	77	65	748	132	105	869	177	261
28	1701	676	193	474	20	358	1131	37	349	881	98	170	1283	215	153
29	1539	245	745	388	15	230	1093	35	181	1139	120	225	547	171	380
30	1112	109	579	562	31	721	71	926	82	922	82	629	95	95	95
31	1618	81	562	43	1090	53	922	243	622	303	622	303	622	303	622
TG	31244	3589	10838	23115	260	3842	20231	593	4972	21956	1859	7986	26288	2789	9987
MG	1008	116	374	746	8	132	653	19	171	708	60	275	848	90	344
TS	113.5	27.0	58.0	114.0	2.3	64.8	152.7	11.7	79.3	169.4	17.8	92.4	180.7	32.6	107.7
MS	3.7	.9	2.0	3.7	.1	2.2	4.9	.4	2.7	5.5	.6	3.2	5.8	1.1	3.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ				FRANCE ФРАНЦИЯ										PARIS/ ПАРИЖ /		
STATION	HELSINKI ЮКОИНИЕН	ARPT				ST-QUENTIN СЕН-КАНТЕН	REIMS РЕЙМС				CAEN КАН				ROISSY-EN-FRANCE РУАССИ-АН-ФРАНС	MONT-SOURIS МОНСУРИ	
СТАНЦИЯ	ЙОКИОЙНЕН	ХЕЛЬСИНКИ,				АЭР.	СЕН-КАНТЕН	РЕЙМС				КАН				РУАССИ-АН-ФРАНС	МОНСУРИ
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	01		
1	750	127	101	674	105	582	90	618	413	226	1025q	690	103	698	105		
2	380	82	356	368	77	274	115	129	1297	306	941	679	60	586	90		
3	754	71	320	554	73	202	80	154	537	161	198	258	48	166	51		
4	635	39	373	494	229	339	235	445	1051	145	897	541	247	307	280		
5	439	53	359	485	307	813	347	850	501	136	933	414	229	729	221		
6	792	53	390	706	91	616	91	694	490	213	500	463	162	333	167		
7	876	87	386	885	338	209	233	308	405	601	273	356	226	147	320		
8	774	145	237	728	385	266	448	306	1177	415	1172q	649	325	440	384		
9	977	34	402	1071	70	394	91	670	1350	513	257	1044	89	408	125		
10	1063	41	415	1091	100	752	98	592	1468	339	951	1359	118	649	116		
11	1075	53	465	1095	168	405	169	566	1539	181	979	1454	127	610	142		
12	1124	29	420	1149	284	266	211	219	1540	431	664	512	263	340	268		
13	1126	31	225	923	147	65	195	75	1282	567	146	1340	107	86	124		
14	1178	31	290	1190	512	174	529	140	1334	548	303	1197	548	127	546		
15	582	51	156	392	454	431	526	491	1038	354	433	955	527	523	507		
16	455	53	182	354	186	233	181	175	1389	783q	272	759	562	158	488		
17	576	57	499	591	134	495	123	513	555	802q	545	1578	116	416	112		
18	544	49	646	653	109	437	267	302	1097	425	683	1473	102	337	130		
19	943	48	544	948	155	248	171	148	1409	575	433	1558	206	208	208		
20	1349	73	694	1346	128	538	151	535	1012	478	327	896	100	416	122		
21	1334	68	705	1332	487	1022	489	1140	720	573	1018	503	572	1108	570		
22	1352	70	220	1327	338	789	365	998	793	310	620	308	166	702	183		
23	1393	75	403	1390	69	291	80	575	883	131	1063	1421	56	221	86		
24	1467	152	576	1476	528	232	381	493	1630	643	527	1376	567	179	554		
25	1472	243	152	1483	129	371	161	561	963	173	325	359	128	323	127		
26	733	263	254	889	201	428	185	420	216	532	963	259	173	424	134		
27	1155	235	439	1172	199	729	416	305	1865	587	1135	1942	208	787	223		
28	791	142	160	928	612	188	539	362	1686	716	1056	1281	644	311	604		
29	584	98	283	506	325	552	377	1180	1204	299	819	1239	282	1074	322		
30	710	104		510	577		583		1511	892		1741	635		651		
31	716	331		611	745		791		1274	995q		1522	785		766		
TG	28099	2988	10652	27321	8262	12341	8718	13964	33629	14050q	19458	30126	8481	12813	8726		
MG	906	96	367	881	267	426	281	482	1085	453q	671	972	274	442	281		
TS	180.0	34.3	108.9	174.7	62.2	49.8	50.5	57.9	155.6	63.6	86.3	122.5	-	-	60.5		
MS	5.8	1.1	3.8	5.6	2.0	1.7	1.6	2.0	5.0	2.1	3.0	4.0	-	-	2.0		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ																	
STATION	PARIS/ ПАРИЖ /	TRAPPES ТРАП				NANCY / ESSEY НАНСИ / ЭССЕ				STRASBOURG СТРАСБУРГ				BREST БРЕСТ				RENNES РЕН
СТАНЦИЯ	ПАРИЖ /	ТРАП				НАНСИ / ЭССЕ				СТРАСБУРГ				БРЕСТ				РЕН
DATE/ДАТА	02	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	695	107	732	148	828	583	99	570	342	137	163	1003	107	762	1217			
2	616	99	718	118	194	1700q	72	261	1127	359	828	450	333	779	724			
3	131	78	140	201	99	1222	190	99	871	276	147	294	133	253	230			
4	259	262	315	285	553	1429	125	391	904	218	509	445	211	525	788			
5	676	208	620	507	1081q	445	76	696	454	403	153	398	118	537	633			
6	324	171	208	100	957	446	111	669	264	140	684	287	99	359	381			
7	150	314	184	172	198	718	97	181	622	236	187	825	508	262	406			
8	272	382	534	476	230	1631	340	202	1049	45	711	807	327	739	1101			
9	421	140	426	212	1017	1702	175	697	1093	147	397	1406	353	274	924			
10	726	114	658	399	385	1800q	182	509	1158	423	718	1508	190	745	1417			
11	616	135	672	505	496	1827q	112	294	1109	247	620	1199	133	700	1447			
12	366	333	336	244	159	1807q	339	150	1119	332	538	466	399	730	867			
13	80	136	86	275	231	1633	152	131	1078	183	821	804	432	690	1299			
14	131	537	155	132	245	1158	59	92	916	232	493	845	232	525	366			
15	558	534	572	170	729	1107	58	541	1015	362	464	1417	318	574	1363			
16	174	514	185	172	118	1516	50	133	962	523	355	1490	272	251	1108			
17	499	160	461	105	739	699	49	566	736	204	302	702	157	381	1288			
18	334	215	289	288	155	1340	106	104	498	225	517	1661	293	456	1614			
19	234	241	280	213	291	1275	65	453	825	198	472	1479	577	316	1640			
20	192	156	222	220	693	1309	163	382	1080	252	570	153	319	466	1200			
21	935	576	959	358	603	875	376	286	606	291	626	989	469	965	720			
22	751	236	785	538	1323	891	323	563	596	85	384	345	140	305	558			
23	239	114	334	174	753	1436	208	916	897	98	438	1463	100	554	1360			
24	259	593	275	268	646	1835	161	758	956	210	295	1648	485	362	1457			
25	448	169	486	202	1317	1442	126	680	1177	109	548	810	100	240	1200			
26	407	191	543	144	1377	1092	134	836	846	61	890	606	101	921	403			
27	823	291	1051	415	1259	1003	308	947	627	474	1082	1945	401	1027	1507			
28	314	608	313	433	738	2218q	258	721	1399	489	1309	1684	440	1244	1864			
29	1092	328	1037	535	1514	1284	461	981	748	138	827	1205	314	603	743			
30		650		729		1336	406		1060	469		1120	492		1163			
31		754		993q		2111	636		1211	578		501	593		1458			
TG	12722	9346	13576	9731	18928	40870q	6017	13809q	27345	8144	16048	29955	9146	16545	32446			
MG	439	301	468	314	653	1318q	194	476q	882	263	553	966	295	571	1047			
TS	53.8	65.5	58.1	34.0	71.7	147.3	25.6	95.1	155.2	49.5	72.4	124.4	43.3	78.1	137.7			
MS	1.9	2.1	2.0	1.1	2.5	4.8	.8	3.3	5.0	1.6	2.5	4.0	1.4	2.7	4.4			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ COLMAR		AUXERRE			TOURS			DIJON			BESANCON		NANTES	
	СТАНЦИЯ	КОЛЬМАР	ОСЕР			ТУР			ДИЖОН			БЕЗАНСОН		НАНТ	
DATE/ДАТА	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02
1	133	725	174	727	479	281	789	701	159	630	525	235	761	121	841
2	113	353	65	161	1392	171	449	1195	129	248	1372	65	234	316	843
3	217	636	143	262	384	97	487	312	126	206	1041	157	237	291	483
4	201	519	333	392	1114	228	424	1258	104	756	1459	189	241	189	403
5	194	542	302	361	498	62	527	582	505	446	599	401	773	172	641
6	171	876	395	338	228	255	501	627	174	248	498	132	445	107	381
7	126	212	443	349	613	371	225	612	269	431	596	132	412	432	347
8	558	315	546	259	638	486	729	277	356	464	1483	547	99	318	1010
9	393	888	78	906	1519	222	470	1515	134	774	1494	150	924	505	412
10	176	506	99	830	1486	117	730	1548	424	951	1524	357	554	317	769
11	290	695	189	637	1622	125	873	1612	403	678	1683	534	285	140	798
12	458	204	153	253	1624	409	533	827	99	141	1599	147	157	513	816
13	427	190	391	148	1364	203	571	1397	226	163	1431	537	92	460	736
14	114	150	608	115	1082	539	152	1453	174	443	1032	532	143	241	520
15	99	354	586	746	884	568	639	1218	219	579	820	671	588	427	966
16	96	192	626	142	1087	547	235	764	170	261	1250	189	249	596	319
17	148	468	196	408	696	227	517	1757	129	273	312	218	201	288	908
18	486	374	720	147	693	551	188	1078	353	139	1084	530	121	476	261
19	143	686	673	317	1452	468	378	1688	166	575	1256	532	515	579	623
20	218	487	580	403	753	295	487	1098	204	833	962	654	690	492	716
21	421	334	685	556	639	621	1023	891	446	399	699	407	192	463	1290
22	123	580	190	1117	566	111	660	1206	172	1067	411	254	611	118	294
23	162	758	123	462	1767	329	827	1696	132	427	1752	70	378	186	696
24	120	1092	417	728	1720	528	344	1674	337	736	1797	174	1140	572	457
25	140	900	442	1086	1084	228	698	1198	386	1301	971	471	1247	193	160
26	242	1235	118	729	1636	115	440	797	199	970	1622	154	786	108	1025
27	257	1210	469	267	1459	248	999	1632	280	482	3	680	417	204	1152
28	131	1097	396	315	1927	385	455	1917	288	989	1950	641	1095	359	816
29	239	1209	404	1244	869	433	829	1254	554	1307	933	599	1309	427	737
30	267	780	780	1318	1318	753	1421	556	1411	732	1411	732	608	608	87.8
31	789	867	867	1768	1768	339	1995	787	1783	766	1783	766	593	593	3.0
TG	7652	17787	12191	14405	34361	10312	16179	37200	8660	16917	35352	11857	14896	10811	19420
MG	247	613	393	497	1108	333	558	1200	279	583	1140	382	514	349	670
TS	31.1	97.8	90.8	51.3	152.2	63.1	58.1	172.3	26.1	65.1	155.2	87.5	70.2	53.4	87.8
MS	1.0	3.4	2.9	1.8	4.9	2.0	2.0	5.6	.8	2.2	5.0	2.8	2.4	1.7	3.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ NANTES		BOURGES			LA ROCHE-SUR-YON		MACON	LA ROCHELLE		LIMOGES		CLERMONT-FERRAND		
	СТАНЦИЯ	НАНТ	БУРЖ			ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	МАКОН	ЛА-РОШЕЛЬ		ЛИМОЖ			КЛЕРМОН-ФЕРРАН		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	01	02	01	02	01	02	03	01	02
1	1171	366	716	580	181	884	381	571	106	883	137	488	705	277	709
2	1008	42	220	1268	275	823	226	171	482	285	77	139	963	80	325
3	389	103	222	280	338	597	168	389	458	555	537	915	515	321	137
4	521	278	462	1244	225	403	336	461	182	380	312	396	1566	443	180
5	575	116	252	433	136	727	365	271	96	839	55	803	464	225	465
6	716	437	257	382	100	477	233	205	102	753	332	224	1425	561	320
7	663	393	158	547	410	467	384	434	376	369	278	316	518	401	317
8	1306	542	367	819	380	975	573	436	399	1056	542	504	1025	671	590
9	1402	63	712	1509	544	588	136	907	488	578	102	854	1544	241	994
10	1489	120	607	1536	431	728	427	841	427	842	62	604	1621	308	818
11	1620	156	568	1621	116	691	434	781	162	684	211	486	1708	246	829
12	1187	152	290	1079	452	574	87	194	564	537	435	209	1571	144	434
13	1376	479	288	1392	585	865	306	278	634	779	320	529	1659	298	354
14	511	611	206	629	241	476	209	244	232	383	510	175	1118	598	179
15	1548	614	502	1034	417	1016	253	549	446	836	649	602	345	748	227
16	1166	269	214	173	502	332	135	398	431	361	660	366	667	595	570
17	1396	249	468	1499	398	745	159	289	423	721	389	298	1398	629	260
18	1169	507	166	1189	554	215	569	315	670	208	600	187	1375	671	727
19	1762	629	284	1520	549	476	195	417	557	479	744	443	1758	816	465
20	1182	659	619	814	497	582	293	843	653	488	629	658	930	782	913
21	977	699	584	818	469	1168	466	490	440	988	588	475	1047	825	297
22	1404	104	920	1304	151	273	211	873	175	315	130	1072	1713	152	1178
23	1636	144	323	1730	255	875	194	355	336	1086	459	778	1803	342	572
24	1289	588	618	1702	468	489	453	742	523	419	504	666	1497	755	1332
25	1471	408	1074	1549	208	305	229	1267	143	1068	532	1341	1564	406	1472
26	373	109	292	856	112	818	330	901	185	835	336	388	269	476	615
27	1125	591	240	1164	344	1033	284	268	476	1367	856	205	755	901	355
28	2001	465	323	1911	450	738	134	981	442	423	265	850	2098	241	876
29	1439	396	983	1244	623	585	482	1224	661	375	448	1037	1676	419	338
30	1241	748	1645	710	217	217	683	860	942	860	942	1660	358	358	87.6
31	1328	125	1930	647	647	217	217	526	526	942	942	2014	277	277	2.1
TG	36441	11162	12935	35401	11768	18925	9086	16095	12678	18892	13501	16008	38971	14207	16848
MG	1176	360	446	1142	380	653	293	555	409	651	436	552	1257	458	581
TS	157.2	73.6	38.3	161.4	44.4	78.9	33.5	61.9	62.4	86.2	94.0	56.5	183.0	89.7	60.7
MS	5.1	2.4	1.3	5.2	1.4	2.7	1.1	2.1	2.0	3.0	3.0	1.9	5.9	2.9	2.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ															
STATION	CLERMONT- FERRAND	BORDEAUX	MONTELMAR			EMBRUN			BISCAROSSE			AGEN		MILLAU		
СТАНЦИЯ	КЛЕРМОН- ФЕРРАН	БОРДО	МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН			БИСКАРРОС			АЖЕН		МИЙО		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	01	
1	264	399	584	1140	353	374	1400	722	394	1599	430	597	265	654	262	
2	632	327	252	828	183	203	677	281	544	974	516	294	454	663	206	
3	570	533	411	874	613	451	1327	668	987	1465	644	278	460	884	774	
4	1574	237	475	710	544	784	1579	691	843	1734	201	329	261	335	457	
5	758	75	922	827	111	1030	1514	385	1073	1693	120	961	80	1013	92	
6	311	141	469	1513	135	128	1510	317	538	1718	127	371	272	571	484	
7	277	309	383	1103	426	465	988	208	853	1205	386	319	403	386	595	
8	1330	381	928	637	708	727	1552	795	743	1755	380	706	592	1107	775	
9	1559	409	770	1540	133	1043	1236	356	1161	1142	445	934	111	965	52	
10	1638	421	773	1559	156	1028	1582	211	1156	1800	587	701	304	765	114	
11	1739	307	631	1669	81	962	1600	324	1045	1894	403	570	350	896	279	
12	1520	550	186	1533	60	200	1797	243	328	1866	495	377	557	733	114	
13	1696	665	659	1422	390	876	1232	546	1435	1847	706	632	763	907	216	
14	457	318	243	502	199	656	215	729	1286	586	371	552	578	679	121	
15	999	448	601	1324	354	1055	418	815	1338	769	388	861	573	961	128	
16	348	417	691	1324	399	1115	651	826	1334	1011	451	717	622	825	171	
17	873	667	666	1372	278	330	660	791	1346	673	752	402	578	572	592	
18	1397	744	512	1556	615	815	928	900	1070	1435	781	856	780	1322	250	
19	1656	695	456	1534	501	879	1629	915	1457	1647	702	494	627	586	633	
20	505	637	818	1183	210	1326	290	715	1124	1179	714	782	728	659	99	
21	902	421	355	1579	129	445	1128	447	924	1738	494	411	583	400	144	
22	1409	272	758	1685	122	1364	1727	257	1469	1822	193	1079	211	1163	64	
23	1889	427	500	1457	56	1198	1831	145	1519	2050	546	471	833	599	172	
24	1685	418	981	985	525	1276	1380	353	1530	1943	337	1062	418	864	204	
25	2099	277	1330	1732	240	523	1762	393	1470	1720	221	1381	257	1435	241	
26	844	572	369	1270	294	314	359	684	1257	1401	503	550	787	543	229	
27	248	804	1442	762	431	262	1736	741	1088	1308	801	627	1081	499	281	
28	2096	313	1160	2065	238	1389	2050	431	1593	2227	276	849	538	669	49	
29	1133	633	282	1026	581	1258	1985	952	1622	2232	551	667	459	431	170	
30	1245	579	1855	829	1855	829	2116	1004	2248	2248	667	916	916	933	933	
31	2113	865	1443	1443	157		2033	832		2302	712		865	149	149	
TG	35766	14261	18607	40009	10051	22476	40892	17677	32527	48983	14900	18830	16306	22086	9050	
MG	1154	460	642	1291	324	775	1319	570	1122	1580	481	649	526	762	292	
TS	145.4	92.3	85.0	184.6	40.8	117.8	191.5	108.6	176.8	221.5	99.8	81.8	94.2	76.1	39.7	
MS	4.7	3.0	2.9	6.0	1.3	4.1	6.2	3.5	6.1	7.1	3.2	2.8	3.0	2.6	1.3	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	MILLAU	CARPENTRAS			NICE			MONTPELLIER			MARSEILLE / MARNIGNE / MARSEILLE / MARNIGNY			PAU	
СТАНЦИЯ	МИЙО	КАРПАНТРА			НИЦЦА			МОНПЕЛЬЕ			МАРСЕЛЬ / МАРСЕЛЬ / МАРСЕЛЬ / МАРСЕЛЬ			ПО	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	218	1439	451	335	679	165	1600	535	64	1556	470	487	1477	571	399
2	165	935	231	165	334	144	648	159	72	1578	358	431	544	346	216
3	471	1600	758	406	790	1061	251	780	991	1462	758	831	1425	687	777
4	795	1726	622	1095	785	1085	1573	406	1048	1696	579	1087	1492	303	388
5	1088	1645	66	1102	105	761	1577	38	1126	1641	103	1096	1314	109	1038
6	322	1141	236	196	146	355	1692	541	149	1379	323	254	1453	225	347
7	368	931	274	487	122	106	313	487	365	1604	200	564	855	246	295
8	1121	147	773	869	873	1116	1692	787	1122	1198	800	753	1474	680	762
9	1155	342	249	1116	544	1200	1187	102	1143	490	706	1124	1010	157	987
10	907	1067	494	854	84	963	1041	276	884	1323	338	920	1201	313	633
11	677	1749	121	1183	62	834	1766	579	1170	1640	181	1231	1605	449	406
12	464	1820	84	334	86	873	1704	46	703	1781	147	890	1805	554	660
13	811	971	459	1003	519	1383	1147	335	1235	1014	422	988	1272	850	623
14	726	236	278	1273	397	1123	166	332	1244	236	468	1232	229	356	362
15	1276	314	756	1317	703	1378	363	441	1253	174	786	1279	213	596	562
16	976	310	442	1308	472	1378	733	225	1268	754	314	1289	914	754	720
17	225	665	664	1303	924	1364	1018	780	1338	785	858	1363	861	881	866
18	1236	1566	890	1149	952	1118	1585	609	1376	1713	859	1293	1375	849	1381
19	569	1775	703	1032	923	1093	1408	263	1048	1739	850	1148	1815	886	266
20	1404	462	235	1383	281	963	1097	177	1439	1185	495	1465	1295	851	487
21	479	1468	326	859	295	890	1202	274	874	1337	368	1461	1568	619	534
22	1255	1761	141	1494	234	1398	1831	69	1455	1758	165	1428	1598	169	1257
23	646	1955	60	1403	87	1387	902	112	1366	568	162	1452	1851	868	275
24	1489	1124	618	1476	123	1162	1636	335	1455	788	556	1470	1626	320	1473
25	240	1919	366	738	360	1311	1231	607	1124	1732	192	979	1598	198	1521
26	142	362	665	307	667	638	773	702	283	351	728	603	444	881	292
27	386	738	596	381	762	512	1474	556	177	1433	765	526	1709	958	1479
28	1287	2288	145	1252	217	1507	633	96	1464	2196	244	1482	1989	541	1500
29	1175	2198	417	1445	330	1578	1917	134	1494	2126	590	1394	2104	852	582
30		2208	899		1118		1553	988		2089	888		2137	384	
31		1967	111		1098		1917	114		1859	95		2069	1025	
TG	22073	38829	13130	27265	15072	28846	37630	11885	28730	41185	14768	30520	42322	17478	21088
MG	761	1253	424	940	486	995	1214	383	991	1329	476	1052	1365	564	727
TS	98.7	182.0	77.4	168.1	98.7	168.4	150.2	63.8	184.9	195.2	87.7	188.8	193.6	115.5	89.2
MS	3.4	5.9	2.5	5.8	3.2	5.8	4.8	2.1	6.4	6.3	2.8	6.5	6.2	3.7	3.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ												GERMANY ГЕРМАНИЯ			
STATION	CARCASSONNE				TOULON / ILE DU LEVANT			PERPIGNAN		BASTIA			AJACCIO		LIST	
СТАНЦИЯ	КАРКАСОН				ТУЛОН / ИЛЬ-ДУ-ЛЕВАН			ПЕРПИНЬЯН		БАСТИА			АЯЧЧО		ЛИСТ	
DATE/ДАТА	01	02	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	623	111	583	165	553	70	1348	721	370	1654	548	381	1270	89	528	
2	322	231	644	99	446	312	1245	256	554	817	171	205	679	97	154	
3	818	931	763	991	762	562	976	579	709	822	648	371	732	139	228	
4	384	450	718	1123	358	706	1653	673	961	753	828	1087	1618	143	462	
5	78	1191	29	482	184	1171	889	300	890	1857	137	229	1750	294	304	
6	621	223	120	148	543	687	338	178	667	1787	340	745	1706	223	657	
7	447	239	111	702	389	264	1505	310	341	396	158	279	438	69	608	
8	813	804	847	972	810	831	567	804	584	823	299	1183	605	167	569	
9	172	1183	436	1179	559	1108	529	725	1189	371	863	1273	741	126	561	
10	199	749	91	1001	225	562	706	194	1101	140	304	893	869	87	195	
11	568	921	56	1232	500	1173	1750	612	886	731	547	913	303	90	119	
12	221	619	34	1035	151	931	1836	693	1290	1833	668	1176	1483	160	200	
13	507	847	539	1066	225	765	1622	244	1343	1364	389	1153	1735	320	89	
14	747	541	1152q	1108	729	959	1139	648	1052	333	837	716	809	150	588	
15	552	666	1132q	1330	810	1269	273	448	470	111	882	1243	602	60	144	
16	658	778	1025	1386	435	1006	540	912	1371	200	570	1387	667	69	156	
17	521	683	796	1415	754	1403	1763	942	1419	360	893	1403	666	90	538	
18	565	1350	-	1368	605	1348	1969	913	1317	1717	942	1114	1575	95	152	
19	933	899	-	1034	839	1092	1533	902	508	1246	957	194	1204	113	225	
20	609	1294	1047	1347	708	1307	1282	356	889	1316	196	432	1737	305	867	
21	684	489	1011	962	640	902	1234	835	1377	1800	782	484	1974	405	925	
22	263	1465	446	1418	144	1504	1486	506	426	1656	561	1010	1876	187	624	
23	530	618	831	1474	503	1272	418	240	1158	965	534	795	1487	374	762	
24	128	1183	238	992	106	1245	534	514	1238	1494	843	1537	1885	449	684	
25	446	1379	404	679	749	1302	1069	604	1582	1407	625	1554	1527	364	313	
26	1005	1140	-	258	797	1100	376	577	267	499	642	270	1291	252	261	
27	792	367	-	570	771	528	1123	829	985	1090	699	679	827	271	865	
28	213	1302	397	1374	379	1378	2233	256	1576	555	321	1638	469	221	389	
29	59	1377	341	1544	116	1508	2190	185	1682	1729	775	1456	2203	172	657	
30	676	-	1035	-	486	-	1606	676	-	1450	1089	-	2076	269	-	
31	906	-	1331q	-	422	-	1891	520	-	1795	292	-	2176	143	-	
TG	16060	24030	18551q	28454	15698	28265	37623	17152	28202	33071	18340	25800	38980	5993	12824	
MG	518	829	598q	981	506	975	1214	553	972	1067	592	890	1257	193	442	
TS	88.5	109.6	90.1q	181.4	99.8	161.6	151.2	108.6	153.2	108.3	107.5	139.4	156.0	45.5	80.8	
MS	2.9	3.8	2.9q	6.3	3.2	5.6	4.9	3.5	5.3	3.5	3.5	4.8	5.0	1.5	2.8	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ														
STATION	ARKONA			SCHLESWIG			HEILIGENDAMM			NORDERNEY			HAMBURG / SASEL		
СТАНЦИЯ	АРКОНА			ШЛЕЗВИГ			ХЕЙЛИГЕНДАМ			НОРДЕРНЕЙ			ГАМБУРГ / ЗАЕЛЬ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1164	49	172	1107	50	517	1165	136	490	1178	138	620	1101	105	572
2	913	29	269	992	57	316	1056	128	413	1159	149	201	1041	69	337
3	1126	127	183	989	271	217	772	65	182	1088	172	102	1213	140	284
4	314	144	305	1179	86	358	667	126	348	1223	215	254	255	94	340
5	364	47	628	416	161	471	782	123	676	831	352	257	370	238	643
6	612	100	671	491	185	636	533	106	681	477	304	686	499	171	695
7	1153	177	657	1202	93	642	995	143	687	1226	56	645	481	111	736
8	1273	80	234	1232	166	536	1246	150	679	1264	212	507	1280	314	557
9	1280	107	645	1223	154	544	1254	198	647	1276	98	527	1274	149	596
10	1281	47	360	311	86	198	1296	56	310	810	89	147	1292	88	231
11	1126	103	237	937	75	149	1163	138	460	1022	132	185	959	149	281
12	1022	88	235	778	223	206	1032	150	380	1014	234	155	1145	274	319
13	603	105	142	498	284	59	552	278	119	637	372	115	756	320	110
14	368	76	118	339	130	188	370	112	126	386	364	116	972	192	181
15	449	50	335	718	79	209	835	65	391	672	76	265	1215	74	344
16	478	60	146	200	56	93	234	59	138	261	120	148	621	57	103
17	182	47	284	154	89	242	191	68	332	309	220	463	310	88	248
18	200	64	231	661	92	106	225	54	171	416	128	253	353	79	97
19	598	56	153	1469	90	202	1225	112	117	1351	78	238	798	113	170
20	951	352	156	1513	286	678	480	336	194	1413	110	388	1147	210	261
21	1438	61	280	1142	411	494	1436	436	437	1301	258	953	1009	416	234
22	506	30	164	1239	127	610	400	95	650	1052	379	682	388	159	611
23	229	380	770	937	405	630	532	447	969	441	446	865	371	446	796
24	494	239	740	290	404	818	324	434	1025	398	473	722	423	474	836
25	1380	216	296	468	377	277	1507	430	396	631	523	379	877	492	302
26	1049	164	960	291	185	324	748	360	1015	226	240	345	921	327	899
27	1706	187	541	1564	439	424	1305	432	435	1772	302	649	1864	538	395
28	416	479	265	714	229	358	-	301	328	766	435	785	596	142	935
29	709	471	454	961	199	382	-	461	389	927	579	604	1610	-	416
30	888	160	-	581	268	-	-	80	-	368	584	-	1795	216	-
31	1833	93	-	975	134	-	-	141	-	1570	563	-	1792	552	-
TG	26105	4388	10631	25571	5891	10884	25632	6220	13185	27465	8401	12256	28728	7024	12529
MG	842	142	367	825	190	375	827	201	455	886	271	423	927	227	432
TS	127.6	26.2	56.8	137.4	49.3	56.7	192.5q	49.8	77.2	133.9	84.1	62.8	137.4	69.7	64.1
MS	4.1	.8	2.0	4.4	1.6	2.0	6.2q	1.6	2.7	4.3	2.7	2.2	4.4	2.2	2.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ														
STATION	HAMBURG/ HAMBURG/ SASEL	NEUBRANDENBURG			BREMEN			SEEHAUSEN			POTSDAM			BRAUNSCHWEIG	
СТАНЦИЯ	ГАМБУРГ/ ГАМБУРГ/ ЗАСЕЛЬ	НОЙБРАНДЕНБУРГ			БРЕМЕН			ЗЕЕХАУЗЕН			ПОТСДАМ			БРАУНШВАЙГ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1160	148	529	1132	92	637	1069	88	629	1059	95	629	891	101	641
2	1133	178	469	883	119	229	1084	96	429	977	92	572	732	158	474
3	868	101	183	709	149	253	1000	74	258	636	84	153	737	86	138
4	965	204	252	962	198	487	637	117	213	1035	107	116	920	171	352
5	907	208	639	872	338	469	241	314	768	585	377	428	427	375	523
6	344	68	721	307	262	683	330	123	692	304	93	714	269	164	641
7	1003	244	667	1247	90	687	368	171	751	-	194	735	-	125	724
8	1282	133	702	1310	336	560	1242	193	600	-	182	602	1290	329	588
9	1296	237	690	1311	211	598	1286	219	645	-	201	731	1323	295	613
10	1320	81	403	660	189	188	1354	132	306	-	226	417	1231	280	260
11	1201	217	274	995	235	444	1096	138	462	-	163	313	647	221	558
12	1035	205	473	1162	328	241	1059	239	445	-	280	628	1073	251	462
13	661	141	170	523	358	136	789	195	198	-	360	205	666	367	90
14	498	98	122	407	353	222	772	83	159	-	131	146	-	202	128
15	1191	71	548	1253	76	372	1106	93	545	-	119	495	-	100	488
16	270	100	128	265	90	101	424	68	145	-	96	81	293	110	109
17	333	58	169	316	107	273	495	73	205	414	78	206	372	104	257
18	292	73	200	960	95	157	417	66	173	600	76	162	978	101	135
19	1151	93	282	1392	65	191	1212	108	305	1315	94	331	1297	79	427
20	1320	262	145	1551	136	344	1175	118	215	405	132	112	862	123	332
21	1500	414	416	1347	334	528	989	388	630	1391	-	362	1361	249	515
22	547	132	613	1206	299	685	417	272	544	883	393	412	448	354	615
23	683	447	898	941	449	959	682	442	642	945	477	640	992	251	911
24	362	432	1095	224	465	755	508	472	1098	346	518	1056	261	463	1095
25	1263	416	474	467	529	456	1001	500	670	277	536	766	602	531	661
26	290	356	1052	406	156	788	194	245	1031	318	223	1015	937	161	1057
27	1593	443	897	1856	413	404	1724	504	804	1857	173	955	1894	319	864
28	906	263	304	862	593	802	1036	634	308	1087	408	920	1159	582	323
29	416	531	391	809	585	486	683	585	428	750	609	349	643	415	368
30	556	78	340	618	618	1270	131	808	175	808	175	887	617	887	617
31	1138	145	1016	571	571	1625	501	1151	406	802	599	802	599	599	599
TG	27484	6577	13906	27691	8839	13135	27285	7382	14298	-	7335	14251	26565	8283	14349
MG	887	212	480	893	285	453	880	238	493	-	237	491	857	267	495
TS	127.3	52.2	82.8	128.0	91.1	60.8	122.2	64.7	83.7	248.2	59.4	90.4	157.7	62.8	72.1
MS	4.1	1.7	2.9	4.1	2.9	2.1	3.9	2.1	2.9	8.0	1.9	3.1	5.1	2.0	2.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ														
STATION	BRAUN- SCHWEIG	OSNABRUECK			BOCHOLT			BAD LIPPSPRINGE			BRAUNLAGE			HARZGERODE	
СТАНЦИЯ	БРАУН- ШВЕЙГ	ОСНАБРЮК			БОХОЛЬТ			БАД-ЛИППШПРИНГЕ			БРАУНЛАГЕ			ГАРЦГЕРОДЕ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	920	89	680	573	111	682	392	147	752	444	100	761	627	100	809
2	919	244	177	1174	289	191	817	123	218	1005	166	494	676	160	671
3	712	377	185	1090	162	313	963	403	242	1012	99	262	783	102	208
4	1277	383	468	541	364	699	616	416	395	669	443	520	1019	412	375
5	212	398	227	211	349	483	251	428	448	172	453	511	251	429	244
6	291	366	755	325	272	796	511	406	784	192	138	723	421	117	639
7	659	99	690	514	90	361	594	81	773	852	108	808	332	158	806
8	1274	349	656	1307	352	457	1267	453	738	1355	442	584	1368	328	605
9	1298	243	610	1306	153	412	1298	273	537	1377	285	294	1392	311	569
10	1349	198	269	1370	165	275	1390	213	290	1397	163	226	1491	251	383
11	886	296	346	905	240	235	926	412	424	1098	371	162	717	392	482
12	846	305	150	918	323	92	1229	188	252	1157	431	214	858	472	409
13	579	439	66	609	415	74	1149	453	117	842	447	189	840	502	300
14	427	360	241	949	425	96	1335	453	241	1108	450	122	422	392	108
15	956	372	422	1322	399	342	1234	468	310	1304	503	321	578	251	458
16	329	358	82	866	151	84	1079	462	60	1262	314	197	482	165	395
17	372	202	221	670	99	281	481	532	155	628	566	251	329	559	568
18	234	118	167	610	277	283	502	401	105	610	455	110	332	188	297
19	738	161	247	1044	180	199	707	379	284	1094	183	380	987	104	477
20	694	141	439	1305	270	394	1082	86	403	1291	137	438	1548	113	290
21	1075	351	534	1126	215	691	892	289	626	1119	201	831	1224	207	638
22	559	449	627	570	483	717	525	539	558	563	560	541	581	361	541
23	709	356	959	543	436	973	442	443	1017	501	180	840	805	180	584
24	312	422	794	364	298	571	620	456	789	353	273	1119	381	269	1188
25	516	535	483	1155	494	422	1490	548	469	1124	537	774	885	477	854
26	387	123	783	159	114	522	302	173	1066	770	127	1137	1008	184	1189
27	1916	301	156	1927	245	327	1931	392	765	1954	273	1026	1983	205	1011
28	1029	618	424	1123	586	597	1168	447	870	1185	413	892	1110	341	983
29	477	408	616	877	549	638	996	554	326	513	212	925	725	261	952
30	1037	645	1061	672	672	1092	687	1030	703	1030	703	1217	705	705	705
31	1211	653	1140	687	687	1039	704	902	710	1102	691	1102	691	691	691
TG	24200	10359	12474	27654	9865	12207	28320	12009	14014	28883	10443	15652	26474	9387	17033
MG	781	334	430	892	318	421	914	387	483	932	337	540	854	303	587
TS	90.4	93.7	56.5	112.4	78.2	40.6	110.2	127.9	65.2	121.0	97.2	85.7	81.9	65.3	77.4
MS	2.9	3.0	1.9	3.6	2.5	1.4	3.6	4.1	2.2	3.9	3.1	3.0	2.6	2.1	2.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			BOCHUM			KASSEL			LUEDENSCHEID			DRESDEN / WANNSDORF		
STATION	HARZGERODE HALLE / SAALE												DRESDEN / WANNSDORF		
СТАНЦИЯ	ГАРЦГЕРОДЕ ГАЛЛЕ / ЗААЛЕ			БОХУМ			КАССЕЛЬ			ЛЮДЕНШЕЙД			ДРЕЗДЕН / ВАНСДОРФ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	711	161	642	856	173	734	302	125	674	548	208	760	266	111	683
2	699	110	592	787	202	178	1008	82	328	1189	227	182	1343	134	552
3	703	44	149	700	179	219	956	213	153	763	152	261	1023	60	180
4	1164	95	184	853	404	428	754	381	405	579	458	449	785	123	340
5	272	369	212	260	322	234	170	423	453	236	430	271	185	421	215
6	368	120	702	612	296	786	243	361	688	350	282	840	267	118	755
7	445	177	742	1029	112	597	555	154	713	501	58	825	641	192	772
8	1373	163	594	1294	266	543	1292	83	642	1278	120	470	1416	141	660
9	1405	305	589	1311	295	345	1316	237	249	1305	238	322	1429	411	753
10	1476	269	364	1375	108	419	1374	219	282	1376	116	377	1528	308	479
11	535	325	598	561	367	314	889	193	182	894	380	220	637	245	529
12	597	365	628	575	274	133	1279	252	166	796	266	122	1298	404	608
13	681	407	358	605	488	95	1207	335	98	738	492	146	1416	437	427
14	498	123	115	301	493	206	1362	135	238	1178	488	151	1470	440	197
15	467	254	504	347	449	326	1355	67	458	1267	488	346	1449	435	557
16	504	120	164	624	438	84	1330	76	203	856	476	110	1290	519	146
17	392	96	331	660	308	212	444	104	405	649	538	158	495	551	151
18	370	56	166	220	472	134	451	193	157	482	541	111	411	95	213
19	905	106	565	651	371	164	922	163	328	972	471	323	804	132	643
20	1732	126	127	456	381	160	1140	55	257	1282	328	198	1230	143	179
21	1220	373	362	608	295	578	857	126	653	1058	428	579	1015	450	433
22	513	303	555	664	530	598	273	490	491	589	589	703	409	628	747
23	1150	442	646	1117	455	1038	366	417	816	398	524	945	360	395	691
24	257	508	1154	345	406	658	617	207	900	739	350	797	540	505	1109
25	390	518	807	513	483	628	1572	478	732	637	460	474	1515	469	852
26	657	202	1104	609	108	765	464	203	1081	572	156	969	516	288	1106
27	1950	208	990	1934	251	153	1938	340	1026	1916	240	603	1981	174	-
28	1083	245	325	1252	532	626	1306	264	686	1251	469	781	1342	241	1034
29	1013	281	327	680	525	510	973	235	533	981	570	1046	736	202	197
30	1152	665	1277	674	783	628	783	628	1091	739	1091	739	1115	635	635
31	1254	623	1645	712	709	652	709	652	958	766	958	766	816	613	613
TG	25936	8159	14596	24721	11369	11865	28207	7891	13997	27429	12048	13539	29728	10020	15751
MG	837	263	503	797	367	409	910	255	483	885	389	467	959	323	543
TS	83.1	60.8	81.2	92.6	104.5	47.1	129.1	59.3	71.0	111.0	113.7	54.8	133.2	92.1	101.4
MS	2.7	2.0	2.8	3.0	3.4	1.6	4.2	1.9	2.4	3.6	3.7	1.9	4.3	3.0	3.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			CHEMNITZ			ZINNWALD			BONN			GIESSEN				
STATION	DRESDEN/ WANNSDORF			WEIMAR									GIESSEN				
СТАНЦИЯ	ДРЕЗДЕН/ ВАНСДОРФ			ВЕЙМАР			ХЕМНИЦ			ЦИНВАЛЬД			БОНН			ГИСЕН	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	714	78	678	539	236	-	766	165	931	682	167	673	147	216	657		
2	547	93	624	859	119	740	795	261	494	741	350	137	956	149	223		
3	629	88	215	628	104	88	810	219	231	880	80	256	989	81	224		
4	797	289	331	784	330	339	1397	331	450	974	409	397	898	427	566		
5	489	403	409	240	499	245	556	425	364	733	379	544	251	375	397		
6	328	183	687	333	409	923	-	117	830	579	132	730	157	274	712		
7	1197	134	768	761	232	923	1469	142	813	803	196	555	445	81	613		
8	1357	151	616	1231	217	632	1488	195	522	1394	221	388	1295	81	315		
9	1367	299	607	1303	483	854	1591	169	893	1560	98	476	1328	203	286		
10	1449	257	357	1402	350	496	1633	153	599	1625	99	521	1394	148	164		
11	803	337	683	710	369	768	1002	251	384	816	292	388	678	201	240		
12	681	332	524	531	457	723	779	253	319	691	214	142	1157	245	153		
13	667	359	465	618	522	560	1062	204	337	680	348	80	1093	377	182		
14	484	159	126	847	470	260	1129	479	314	1076	263	151	1363	89	332		
15	281	181	522	316	567	538	525	165	516	705	254	308	1330	43	408		
16	1167	270	208	254	682	292	-	623	296	926	231	97	1025	60	117		
17	1043	164	255	235	665	166	479	649	303	755	171	349	371	66	509		
18	383	170	214	161	402	356	-	319	383	1472	246	222	443	115	90		
19	920	106	884	338	213	739	1428	289	540	1145	209	450	738	150	207		
20	1443	104	121	945	158	174	1733	139	488	1919	107	221	1348	71	158		
21	1185	244	492	999	292	537	1225	170	623	1555	277	539	823	181	522		
22	1144	121	662	430	789	818	392	663	996	1060	490	648	289	461	838		
23	1318	163	871	978	356	874	971	175	875	867	384	880	352	408	491		
24	267	229	1200	606	395	1326	267	340	1237	364	445	588	662	290	495		
25	975	443	1093	700	416	1074	1428	332	913	1152	148	297	1255	214	458		
26	893	242	1140	290	318	-	604	220	1366	1010	119	1014	244	229	1083		
27	1906	168	1038	1910	295	1272	2098	307	1308	1872	199	611	1944	227	1034		
28	1764	291	639	1333	282	1226	1941	335	1317	1850	228	428	1425	199	828		
29	655	178	562	1002	266	346	827	312	1059	923	368	397	885	495	1007		
30	1243	652	1179	799	799	1577	797	797	1350	627	811	632	811	632	632		
31	996	485	1295	802	802	1554	777	777	1182	707	1182	707	914	663	663		
TG	29092	7373	16991	23757	12494	18570	34904	9976	19701	33341	8458	12487	27010	7451	13309		
MG	938	238	586	766	403	640	1126	322	679	1076	273	431	871	240	459		
TS	115.2	43.5	88.1	83.7	91.6	101.4	122.9	51.0	91.9	106.4	-	-	-	54.1	59.3		
MS	3.7	1.4	3.0	2.7	3.0	3.5	4.0	1.6	3.2	3.4	-	-	-	1.7	2.0		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	FICHTELBERG			COBURG			GEISENHEIM			WUERZBURG			TRIER	
СТАНЦИЯ	ГИСЕН	ФИХТЕЛЬБЕРГ			КОБУРГ			ГЕЙЗЕНХЕЙМ			ВЮРЦБУРГ			ТРИР	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	406	228	993	339	201	799	443	187	321	272	204	773	366	283	693
2	1175	600	815	349	188	589	1111	405	184	1386	146	509	1187	295	150
3	854	151	116	763	226	213	1017	48	227	737	99	117	879	177	201
4	997	641	155	1118	397	570	1023	461	378	1087	577	439	1034	463	359
5	182	408	83	606	509	457	272	383	518	333	456	370	262	376	574
6	427	158	543	508	399	846	585	157	818	421	221	733	257	103	846
7	527	232	872	430	163	853	857	113	387	363	143	780	736	95	130
8	1312	208	424	979	122	645	1459	65	286	1353	112	513	1407	218	302
9	1294	564	986	1239	250	393	1492	241	492	1387	147	347	1425	253	712
10	1380	402	565	1854	134	306	1553	152	180	1484	117	262	1483	151	121
11	680	283	569	509	392	181	1271	77	186	712	265	365	882	360	164
12	920	519	337	344	469	538	1020	334	64	1228	331	383	828	368	111
13	940	563	309	573	118	226	1152	179	318	1172	187	235	725	389	176
14	1358	583	320	787	132	418	1472	60	281	1349	86	333	1463	129	128
15	1328	705	360	951	101	299	1375	68	244	1458	56	246	1490	171	519
16	1177	745	296	399	90	197	974	58	114	883	55	148	1460	128	89
17	637	746	157	955	408	403	685	69	758	479	98	566	1009	92	537
18	709	477	241	1101	116	131	1064	73	172	564	103	182	1102	127	77
19	1163	667	418	-	309	491	1218	77	336	924	125	681	1066	145	229
20	1131	148	494	1971	101	559	1592	83	191	1363	108	249	1579	197	334
21	728	203	-	1124	177	733	906	139	767	632	192	702	792	268	622
22	557	954	751	418	593	702	471	508	866	559	564	656	626	491	1060
23	374	185	661	1547	504	686	518	262	1074	359	395	867	706	321	715
24	862	146	1495	349	266	1172	630	251	465	918	221	783	478	387	416
25	1580	216	1259	613	429	1093	1371	195	984	1150	283	1026	1705	182	611
26	185	189	1432	697	442	1263	239	289	1151	148	393	1197	225	123	787
27	1911	628	1388	-	212	1142	2007	249	1128	1999	219	1105	1778	293	1006
28	1284	280	1396	-	251	1161	1748	145	581	1535	156	1119	1744	239	305
29	1110	219	1055	987	493	1159	848	253	1126	1051	511	1086	1009	470	1230
30	1187	616	928	928	734	734	1341	589	1130	1130	732	1266	658	658	658
31	1177	984	1240	768	768	1345	774	774	1746	1746	783	1215	809	809	809
TG	29552	13648	19150	26215	9694	18225	33059	6944	14597	30182	8085	16772	32184	8761	13204
MG	953	440	660	846	313	628	1066	224	503	974	261	578	1038	283	455
TS	139.9	100.3	88.1	75.3	66.2	93.3	135.8	37.5	64.1	130.8	47.2	87.3	138.7	46.4	54.1
MS	4.5	3.2	3.0	2.4	2.1	3.2	4.4	1.2	2.2	4.2	1.5	3.0	4.5	1.5	1.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	MANNHEIM			NUERNBERG			SAARBRUECKEN			WEISSENBURG			STUTTGART	
СТАНЦИЯ	ТРИР	МАНГЕЙМ			НЮРНБЕРГ			СААРБРЮККЕН			ВЕЙСЕНБУРГ			ШТУТГАРТ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	339	235	784	492	204	812	314	134	771	301	224	792	321	353	720
2	1398	436	332	1333	110	556	971	160	173	1461	180	537	868	129	447
3	1164	59	133	1192	188	132	1043	210	146	1144	132	79	935	93	117
4	1029	548	524	1156	423	427	919	497	512	1086	510	309	793	479	394
5	323	526	624	313	509	617	469	488	905	267	489	846	828	460	843
6	369	170	934	320	280	886	309	101	906	443	228	887	228	197	863
7	522	104	444	828	143	872	823	168	125	653	199	672	862	130	441
8	1391	292	233	1445	153	669	1444	420	251	1394	197	590	1484	526	500
9	1462	319	712	1499	205	633	1459	244	765	1472	160	539	1483	303	476
10	1541	318	192	1589	149	336	1538	261	216	1552	183	284	1547	428	342
11	1491	474	336	928	440	293	896	459	209	1446	420	449	812	508	527
12	1291	416	204	1142	417	581	818	403	92	1397	473	531	768	335	300
13	1274	455	68	1154	119	275	1024	509	119	1285	276	216	950	480	175
14	1305	109	221	1478	146	330	1544	106	226	1081	119	318	1513	173	191
15	1293	105	358	1507	73	569	1527	155	700	1485	76	528	1523	104	593
16	396	88	139	1033	104	157	1360	146	126	1048	86	230	1394	106	181
17	685	86	619	893	473	458	698	90	495	949	191	429	645	286	571
18	712	83	135	532	126	172	1209	206	80	797	139	208	1044	211	205
19	921	93	623	1165	241	620	1084	169	317	616	221	584	1004	113	728
20	1294	99	316	1558	158	372	1516	150	533	1535	118	183	1454	103	313
21	555	155	727	845	189	569	1065	335	629	578	116	391	1035	412	364
22	600	578	883	571	598	544	547	566	1019	553	344	626	768	365	617
23	437	361	1193	482	509	700	645	272	1219	632	417	978	693	320	737
24	1453	148	595	857	196	1124	556	194	496	1261	122	1070	575	109	715
25	1350	195	1016	1466	254	1150	1787	213	1014	1433	190	1197	1628	137	1000
26	248	302	1129	428	360	1222	405	174	947	636	421	1251	700	316	1251
27	1819	364	1206	1542	467	1217	1731	386	1140	1620	585	1282	1262	369	1209
28	1637	150	999	1743	275	1169	1896	276	489	1783	296	1240	1905	197	1256
29	1029	274	1200	1179	411	1170	770	227	1256	1318	255	1183	855	173	1214
30	1120	541	1260	771	771	1005	582	582	1405	1405	730	1058	233	233	233
31	1702	877	1383	817	817	1370	846	846	1794	1794	794	1471	821	821	821
TG	32150	8960	16879	33313	9508	18632	32742	9147	15876	34425	8891	18429	32406	8969	17290
MG	1037	289	582	1075	307	642	1056	295	547	1110	287	635	1045	289	596
TS	139.7	52.9	72.9	136.8	-	-	-	49.5	81.1	148.7	46.5	92.8	131.1	50.6	84.6
MS	4.5	1.7	2.5	4.4	-	-	-	1.6	2.8	4.8	1.5	3.2	4.2	1.6	2.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			WEIHNSTEPHAN			FREIBURG			NOHENPEISSENBERG			HUNGARY ВЕНГРИЯ		
STATION	STUTTGART	PASSAU												SOPRON	
СТАНЦИЯ	ШТУТГАРТ	ПАССАУ		ВЕЙХЕНСТЕФАН			ФРАЙБУРГ			ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ				ШОПРОН	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	732	176	853	420	350	842	296	160	772	347	233	909	178	217	916
2	1294	153	614	1001	268	499	1072	147	440	1497	271	625	1040	152	699
3	1085	78	148	992	121	285	1065	135	332	1436	111	139	985	304	290
4	1177	377	307	1138	473	515	956	270	221	1441	497	115	1349	391	384
5	532	560	594	1328	484	651	1321	304	885	1014	653	583	1714	338	704
6	242	441	912	253	347	779	282	142	881	191	432	1003	1228	288	765
7	571	267	941	1330	395	349	850	77	228	686	319	886	1171	285	722
8	1399	117	891	1532	205	606	1532	525	194	1381	307	361	1535	120	388
9	1436	266	704	1491	140	533	1516	276	940	1446	477	804	1636	134	833
10	1531	220	579	1623	103	329	1618	167	395	1499	496	384	1278	240	703
11	625	304	845	824	216	704	581	393	561	1534	446	545	1056	351	584
12	820	399	878	540	464	722	984	487	241	1366	336	779	959	575	836
13	877	115	556	797	182	520	919	550	228	1304	517	593	1487	503	303
14	1438	246	328	1488	106	339	1507	119	155	1245	697	188	1722	626	568
15	1454	234	380	1649	94	443	825	115	338	1122	749	551	1636	380	801
16	819	380	253	1559	103	451	1514	93	211	1389	781	503	1793	145	601
17	934	309	329	1142	169	522	803	122	256	1139	823	271	1080	178	664
18	821	126	340	676	193	355	589	630	137	381	634	496	962	95	897
19	1106	202	326	1364	156	424	880	162	705	860	787	601	1125	165	119
20	1599	227	234	1749	90	382	1574	121	474	1493	161	941	1840	150	1186
21	928	532	676	838	123	573	982	402	329	866	441	280	1335	215	930
22	854	640	636	485	334	821	776	139	455	1022	415	784	1230	154	1141
23	597	636	1002	630	344	1152	823	117	1083	1540	626	795	429	104	1179
24	976	171	1209	1119	182	1204	1393	84	1136	1614	255	1417	1519	136	1276
25	1509	425	1107	1912	242	1184	1520	241	877	1213	218	1294	1077	337	1309
26	849	462	1267	802	182	1285	865	240	1352	1397	429	1417	1320	162	1234
27	644	366	1269	543	270	1329	517	193	1264	296	317	1487	291	195	1246
28	1788	476	1113	2080	438	1225	1851	127	1200	1791	394	1452	1469	325	1198
29	896	600	1233	1137	127	1296	1241	235	1221	617	329	1416	1004	252	1271
30	1087	857	757	569	569	569	877	566	1057	192	192	192	811	768	
31	1563	891	1264	862	1261	808	1523	682	1663	863					
TG	32183	11253	20524	34463	8332	20319	32790	8147	17511	35707	14025	21619	37922	9148	23747
MG	1038	363	708	1112	269	701	1058	263	604	1152	452	745	1223	295	819
TS	132.4	61.3	110.5	147.4	34.3	95.8	124.8	37.1	89.9	164.3	85.1	103.0	145.5	37.7	124.9
MS	4.3	2.0	3.8	4.8	1.1	3.3	4.0	1.2	3.1	5.3	2.7	3.6	4.7	1.2	4.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	HUNGARY ВЕНГРИЯ			ICELAND ИСЛАНДИЯ			IRELAND ИРЛАНДИЯ			BELMULLET					
STATION	SOPRON	BUDAPEST		SZARVAS			REYKJAVIK			MALIN HEAD C.		BELMULLET			
СТАНЦИЯ	ШОПРОН	БУДАПЕШТ		САРВАШ			РЕЙКЬЯВИК			МАЛИН-ХЕД, М.		БЕЛМАЛЛЕТ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02			
1	381	77	867	1041	147	1184q	1098	16	169	87	114	446	641	128	349
2	914	91	896	1241	180	1202q	1576	24	219	107	165	497	137	103	423
3	934	139	245	1292	149	365	1629	8	100	128	66	409	936	87	570
4	991	336	393	772	401	523	1001	6	43	283	50	502	222	149	153
5	1440	448	351	1385	615	624	1551	31	162	431	79	381	487	209	337
6	357	193	636	913	335	517	1402	23	119	334	90	467	725	82	527
7	901	169	559	1335	403	992	1625	14	225	372	183	369	330	121	171
8	1406	174	290	1382	275	445	1699	13	139	188	99	446	379	174	439
9	1051	106	467	1391	192	704	1654	26	143	43	198	366	759	98	309
10	1478	266	457	1405	644	1013	1929q	48	233	150	284	232	816	271	195
11	836	169	539	943	384	881	1711	23	289	537	62	231	199	63	154
12	436	398	244	593	334	735	1012	45	304	536	203	622	245	131	533
13	560	529	373	297	824	939	759	21	65	777	146	682	508	83	722
14	1124	477	289	1088	171	463	1644	45	92	260	91	574	343	66	432
15	1125	525	412	1158	195	828	1178	18	85	336	178	242	176	217	305
16	451	542	624	499	964	1148	629	13	333	709	47	324	194	66	499
17	955	545	816	762	914	1299	894	5	161	975	135	210	1080	57	149
18	891	133	1127	323	270	1519q	660	42	205	842	227	450	320	57	289
19	1479	97	282	1446	400	945	1178	31	271	1147	102	647	495	116	746
20	1803	268	318	835	576	359	1002	44	82	955	156	880	928	321	873
21	1138	583	422	1445	403	417	1348	72	185	474	20	576	371	89	551
22	234	141	338	823	837	1163	1481	26	219	697	75	528	149	288	640
23	763	479	827	1129	529	662	994	38	310	716	303	662	698	305	574
24	656	184	1008	673	325	1284	1487	59	351	877	55	502	672	125	398
25	1618	197	1248	1004	365	1546	431	31	495	1218	340	486	708	256	589
26	1157	141	1260	1150	380	1647q	1950	199	571	404	199	987	1320	407	953
27	287	109	1305	275	380	1589	515	71	223	837	156	810	935	313	1025
28	2054	110	1256	1469	288	1598	401	96	453	554	107	970	1284	152	1027
29	1470	107	1099	1485	252	1514	2042	139	117	1195	129	312	1703	412	321
30	1091	885	1392	532	1662	166	1662	166	823	44	1151	59			
31	1803	808	1809	1198q	1856	160	1856	160	871	206	971	319			
TG	31784	9426	18948	32755	13862	28105	39998	1553	6363	17863	4309	14810	19882	5324	14253
MG	1025	304	653	1057	447	969	1290	50	219	576	139	511	641	172	491
TS	117.5	61.5	91.3	145.5	36.9	86.1	112.8	23.3	60.6	96.5	24.3	103.8	67.5	36.1	100.8
MS	3.8	2.0	3.1	4.7	1.2	3.0	3.6	.8	2.1	3.1	.8	3.6	2.2	1.2	3.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ			DUBLIN ARPT			BIRR			KILKENNY			VALENTIA OBS.		
STATION	BELMULLET CLONES														
СТАНЦИЯ	БЕЛМАЛЛЕТ КЛОНС			ДУБЛИН, АЭР.			БИРР			КИЛКЕННИ			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	282	103	488	480	87	513	314	192	278	287	270	551	281	205	581
2	233	197	180	249	289	60	310	241	131	319	151	137	291	165	531
3	349	77	559	751	99	534	664	46	414	799	303	561	883	98	410
4	252	30	407	199	38	479	244	93	363	224	101	239	230	288	137
5	743	95	223	213	76	75	217	181	379	203	159	259	222	302	390
6	361	44	585	738	79	609	921	70	665	302	137	708	259	99	496
7	628	188	276	551	227	399	937	258	174	538	119	257	599	334	234
8	1031	81	615	320	49	751	612	79	640	651	67	644	561	138	393
9	752	258	352	800	258	609	789	337	311	665	319	310	609	177	179
10	854	283	235	618	296	402	960	359	239	944	332	413	815	370	516
11	259	102	330	197	52	424	210	231	359	258	175	386	275	146	247
12	561	147	546	221	140	497	171	144	418	232	101	471	163	179	306
13	254	123	623	392	123	384	228	107	659	224	80	451	291	101	825
14	361	59	665	284	41	733	320	94	772	710	49	767	170	52	812
15	850	195	221	309	214	530	349	269	400	856	137	491	347	257	337
16	793	54	521	257	221	811	336	181	642	773	73	661	1016	158	688
17	321	120	162	351	102	272	308	126	234	729	98	332	804	169	167
18	1317	112	197	240	123	116	530	174	433	1244	45	687	959	76	389
19	486	116	780	497	63	758	877	116	845	1122	93	893	948	255	888
20	1024	109	856	778	89	442	616	149	796	1050	121	798	724	159	1086
21	528	29	524	300	100	397	189	55	630	184	71	554	207	268	765
22	274	97	442	128	96	527	197	272	558	476	222	543	338	435	743
23	832	204	585	295	97	419	283	140	596	355	87	460	302	255	612
24	133	93	276	174	51	601	221	121	505	301	128	605	433	249	538
25	265	255	590	211	191	818	227	150	983	155	127	703	124	101	856
26	696	375	712	483	146	682	497	296	884	351	362	1064	176	418	851
27	1294	339	926	1274	241	1079	904	378	948	865	411	839	779	484	453
28	1247	79	915	1116	71	915	1199	148	1119	1027	128	983	1376	214	1056
29	1620	167	389	1030	31	432	1404	142	555	1118	221	652	1114	264	1181
30	1177	47		1198	34		797	60		1335	56		1129	104	
31	658	131		630	122		670	167		1105	109		1189	123	
TG	20435	4309	14180	15284q	3846q	15268	16501	5376	15930	19402	4852	16419	17614	6643	16667
MG	659	139	489	493q	124q	526	532	173	549	626	157	566	568	214	575
TS	66.7	22.6	102.0	48.1	16.4q	93.1	46.4	21.3	95.5	58.0	23.0	106.4	51.8	31.2	95.6
MS	2.2	.7	3.5	1.6	.5q	3.2	1.5	.7	3.3	1.9	.7	3.7	1.7	1.0	3.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ITALY ИРЛАНДИЯ ИТАЛИЯ			UDINE / RIVOLTO			TRIESTE			MILANO / LINATE			TORINO		
STATION	VALENTIA DOBBIACO OBS.														
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНШИЯ, ДОББИАКО ОБС.			УДИНЕ / РИВОЛТО			ТРИЕСТ			МИЛАН / ЛИНАТЕ			ТУРИН		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	639	236	788	-	323	903	856	254	937	-	-	335	1137	464	81
2	484	392	291	1483	452	421	1250	367	263	1297	-	67	1437	-	-
3	1222	387	578	1362	626	173	1527	-	87	-	317	691	1451	443	895
4	574	456	174	1627	270	203	1566	382	125	1319	124	190	1445	212	304
5	242	222	892	1667	195	849	1508	331	781	1517	102	275	1296	-	33
6	350	86	968	1642	95	977	1555	78	969	1509	107	633	600	-	-
7	318	80	972	1463	88	1024	1251	98	1057	1132	67	638	470	53	-
8	929	246	984	1579	267	1003	1310	215	883	1248	538	803	1157	564	913
9	566	350	1007	1624	268	1003	1564	173	1041	1545	349	985	982	100	976
10	951	278	673	1754	125	851	1661	209	-	1581	-	382	1161	-	487
11	170	301	848	1733	138	278	1209	250	-	1486	43	450	1440	-	740
12	192	321	934	719	115	524	608	155	256	846	43	504	890	-	116
13	370	459	565	1411	529	291	502	478	344	-	128	564	839	-	652
14	415	528	1047	1217	698	1116	881	-	1062	-	398	693	401	196	696
15	635	572	1164	1806	686	1102	1141	736	1099	-	101	1090	906	-	975
16	728	562	1007	960	724	735	449	815	-	520	482	885	650	438	889
17	809	552	1303	874	754	672	1650	814	693	1493	277	1119	378	562	994
18	1489	665	984	913	731	743	1022	-	-	1086	383	985	775	607	886
19	1275	631	115	1852	664	91	1529	710	82	1613	445	475	610	610	661
20	943	647	910	1914	216	1064	1787	182	855	1767	188	334	1501	88	-
21	842	652	770	1550	171	672	1249	125	592	-	275	297	787	191	31
22	808	728	1178	1607	226	1167	1011	-	800	907	88	919	1464	-	1109
23	330	175	1133	740	74	1278	799	68	1326	707	43	565	781	-	222
24	339	124	1422	1756	71	1217	848	123	1273	-	89	905	779	209	1331
25	679	338	1357	1986	206	661	346	233	864	470	67	196	485	52	127
26	356	493	1340	633	546	375	307	524	513	312	132	391	299	213	-
27	861	293	1405	1055	336	1278	1412	610	1320	962	375	824	669	631	364
28	645	580	1509	2231	274	1368	2121	281	1427	2072	394	681	1236	217	1174
29	852	762	1571	1447	816	1439	1765	667	1464	1694	273	1051	1818	-	1175
30	1492	691		1635	884		1033	-			667		1730	401	
31	1046	792		2128	889		1708	940			566		1835	287	
TG	21551	13599	27889	45847	12457	23478	37425	11706	23331	39343	7818	17927	31409	-	19129
MG	695	439	962	1479	402	810	1207	378	805	1269	252	618	1013	-	660
TS	64.1	-	-	-	83.2	131.4	151.9	86.9	136.0	164.8	26.4	76.9	111.2	64.4	114.0
MS	2.1	-	-	-	2.7	4.5	4.9	2.8	4.7	5.3	.9	2.7	3.6	2.1	3.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ														
STATION	TORINO	PIACENZA			SERVIA			MELE, C.			PISA / S. GIUSTO			PERUGIA	
СТАНЦИЯ	ТУРИН	ПЬАЧЕНЦА			ЧЕРВИЯ			МЕЛЕ, М.			ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО			ПЕРУДЖА	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1204	667	409	-	318	510	1228	314	-	1475	399	936	1344	245	1014
2	733	439	91	1509	110	81	1566	280	-	630	221	194	1737	264	242
3	1232	555	501	1521	565	229	1214	710	585	914	760	426	1367	780	239
4	1258	98	116	1505	271	143	1240	699	596	1546	844	517	1687	785	154
5	1294	35	379	1514	60	46	1196	101	1074	1519	112	352	1740	255	411
6	923	53	900	765	44	820	1536	39	607	772	61	1135	707	178	1101
7	-	147	960	646	96	232	1220	91	158	469	113	1212	1017	95	1109
8	287	658	962	1313	153	635	844	780	1153	1563	569	1125	1518	234	807
9	237	498	1089	1392	202	912	877	702	1164	1171	624	1240	1145	662	1144
10	674	51	287	1275	131	898	535	-	249	1298	133	814	1053	513	1019
11	1429	112	278	1610	140	212	1563	30	772	1743	320	366	1862	338	363
12	583	84	350	491	442	691	456	-	538	1194	537	1128	1173	500	1020
13	95	136	589	590	41	363	152	368	1191	1184	507	1143	982	472	676
14	60	244	626	515	175	502	370	769	1058	270	809	1175	1442	729	1022
15	465	112	-	593	360	-	222	757	1243	576	812	1323	1144	710	868
16	74	671	1095	384	667	1068	130	810	1188	549	972	1374	804	916	1339
17	253	323	1137	196	695	1004	146	887	1242	745	1034	1027	1406	913	852
18	509	392	1135	788	736	1192	806	870	1068	1797	992	1276	1503	965	1295
19	229	199	207	1171	584	204	1138	823	699	972	370	259	1184	541	236
20	923	146	127	1522	153	486	1680	130	727	1467	-	577	1205	137	997
21	413	172	434	755	110	308	1491	320	566	951	337	635	1292	354	488
22	778	71	890	1475	148	485	804	328	1212	1533	617	1061	330	371	982
23	855	-	1076	1100	141	999	1257	-	855	614	310	1408	875	473	1313
24	347	105	1132	711	48	1274	1532	198	1142	1146	285	1529	924	150	1457
25	387	75	248	321	114	1181	893	287	545	190	630	405	727	726	1453
26	108	-	390	263	115	1113	409	646	242	787	590	1271	859	731	1362
27	167	699	1075	795	503	944	376	420	723	1565	573	1557	937	672	1369
28	104	440	1013	1550	147	1140	1707	100	1466	1478	651	1649	1167	501	1509
29	1249	118	-	2004	31	1329	1993	337	1470	1916	246	1581	1725	379	1499
30	1387	489	1893	1893	40	559	989	989	1533	1074	533	1074	1089	346	1499
31	1717	528	1914	1914	248	1893	1893	-	1819	562	2195	582	582	582	582
TG	20640	8891	18792	33150	7588	19680	31033	14679	25276	35386	16599	28695	38140	15517	27340
MG	666	287	648	1069	245	679	1001	474	872	1141	535	989	1230	501	943
TS	100.0	39.9	103.1	130.1	41.5	119.5	140.0	107.5	146.4	140.6	88.1	155.3	131.9	79.3	155.3
MS	3.2	1.3	3.6	4.2	1.3	4.1	4.5	3.5	5.0	4.5	2.8	5.4	4.3	2.6	5.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ														
STATION	PERUGIA	ELVA IS. / MONTE SALAMITA			TERMINILLO, M. VITERBO			VIGNA DI VALLE			TERMOLI			ROMA	
СТАНЦИЯ	ПЕРУДЖА	ЭЛЬВА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА			ТЕРМИНИЛЛО, Г. ВИТЕРБО			ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ			ТЕРМОЛИ			РИМ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1429	-	923	1468	1892	410	1062	1681	627	-	-	585	-	1483	612
2	1647	-	89	1418	1882	191	290	1674	233	-	-	-	-	1134	289
3	1583	-	379	1286	1957	846	360	1601	855	335	1340	-	992	1339	630
4	1524	-	490	1055	1397	851	542	1322	865	249	1312	421	-	1402	726
5	1578	-	153	1741	2054	236	350	1797	251	-	-	563	-	-	289
6	1665	-	1061	1574	2117	132	1172	-	130	-	-	346	-	-	191
7	959	33	1030	520	639	137	1191	780	146	-	-	-	-	1187	146
8	1213	615	1033	593	1224	315	740	919	404	-	-	-	-	394	225
9	780	394	1226	755	726	708	1244	848	611	-	1149	616	-	180	531
10	1199	-	939	160	771	247	1004	1147	287	892	682	642	152	126	532
11	1612	309	600	1611	1478	369	358	1464	285	310	1212	367	-	-	248
12	1584	84	1084	1736	1829	385	1042	1419	596	1218	1401	586	1092	1240	397
13	959	201	1242	1722	634	457	709	1069	621	920	1356	747	474	-	366
14	1552	552	496	1270	1658	880	955	1425	857	736	1368	571	-	983	668
15	881	787	1082	459	466	916	780	463	927	807	494	122	-	-	745
16	792	939	1386	531	611	983	1419	497	988	-	275	821	466	-	786
17	1667	958	1401	652	1038	1002	1336	662	992	-	362	837	1236	1343	775
18	1623	907	1339	1563	775	893	1431	1535	805	1459	1319	922	-	124	720
19	1508	783	151	993	866	516	418	1515	356	294	1071	844	-	-	539
20	1642	208	575	1532	1642	383	879	1410	430	900	1532	888	-	1719	435
21	1618	207	1060	1543	1341	242	796	1793	242	933	1461	315	-	1467	497
22	721	276	948	1326	758	767	702	-	-	1150	1230	714	-	-	676
23	1307	-	1409	1405	1832	678	1479	1539	-	1518	1510	739	-	1438	566
24	1536	256	1529	561	1796	119	1554	1315	119	1557	1257	-	-	1845	363
25	693	260	714	260	1298	903	567	749	849	700	906	372	1561	1219	804
26	844	472	1059	519	1852	888	1327	647	686	-	595	253	1568	1344	480
27	543	667	1501	418	631	881	1543	592	860	-	590	811	1562	272	807
28	1972	189	1587	524	1455	698	1692	1687	590	1687	1241	759	1516	807	530
29	2034	50	1641	1323	1066	142	1665	-	-	1686	1305	-	1267	968	235
30	1080	1047	2158	662	792	-	-	-	-	-	1632	137	-	1880	956
31	2113	801	2179	2426	827	-	-	-	-	-	2244	309	-	1676	411
TG	41858	14819	28127	34855	40773	17794	28607	37617	17422	-	35767	17716	-	34464	16175
MG	1350	478	970	1124	1315	574	986	1213	562	-	1154	571	-	1112	522
TS	180.0	86.9	144.6	134.3	131.5	106.1	155.4	142.6	108.5	157.1	138.9	86.8	113.3	125.7	122.6
MS	5.8	2.8	5.0	4.3	4.2	3.4	5.4	4.6	3.5	5.4	4.5	2.8	3.9	4.1	4.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ	AMENDOLA					GRAZZANISE			PONZA			BRINDISI			PALINURO, C.
STATION	ROMA	AMENDOLA					ГРАЦЦАНИЗЕ			ПОНЦА			БРИНДИЗИ			ПАЛИНУРО, М.
СТАНЦИЯ	РИМ	АМЕНДОЛА					ГРАЦЦАНИЗЕ			ПОНЦА			БРИНДИЗИ			ПАЛИНУРО, М.
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	
1	817	1432	1179q	869	1625	777	1095	1655	636	1010	1704	751	1148	1476	1116	
2	385	1349	188	525	1120	412	144	841	504	258	814	404	701	659	215	
3	-	1516	463	967	1200	913	754	1782	1009	684	1769	801	798	1484	697	
4	229	1161	1188q	874	1053	904	665	1064	872	478	856	551	527	906	384	
5	463	1573	672	544	1544	563	1009	-	848	759	1925	416	698	731	814	
6	953	1531	400	518	1749	167	1164	1836	98	1199	1887	220	703	1725	668	
7	979	535	520	260	1486	325	917	1030	285	1311	694	525	167	1450	84	
8	1006	813	309	630	594	272	1132	1199	415	1093	1317	115	214	631	1213	
9	1089	1093	356	1123	569	884	1206	1140	548	948	1640	638	201	738	1213	
10	834	640	1183q	1168	355	764	912	473	644	1102	245	335	185	917	1208	
11	198	833	533	505	430	309	365	487	370	262	480	349	721	303	265	
12	1123	1307	623	875	1183	457	1107	1836	703	978	1578	545	208	897	1156	
13	663	1455	810	566	1687	655	617	1869	750	822	1942	598	1121	1862	339	
14	734	1357	951	834	1388	960	909	1388	972	773	1734	800	1015	1430	960	
15	509	346	128	223	294	496	466	440	884	735	230	256	141	524	153	
16	1154	417	-	1320	535	998	1371	562	968	1486	990	889	465	1823	1322	
17	1154	284	-	1254	1787	955	1344	400	1047	1448	1008	992	1226	1172	1274	
18	1305	946	-	1441	789	967	1543	726	1054	1536	1382	1037	1175	1171	1522	
19	487	1408	937	459	1443	891	641	824	611	842	1063	813	1219	900	534	
20	720	1761	1278q	471	1589	851	635	1889	622	666	2120	995	658	1032	169	
21	889	1618	734	1451	1686	635	1295	1440	1034	1429	2075	923	1310	1979	988	
22	514	1442	1181q	1110	1404	857	765	1536	864	1009	1813	750	1123	1517	446	
23	1325	1676	731	1398	1232	449	1560	1297	485	1682	1467	830	251	1721	-	
24	1363	1640	1264	805	1835	932	1301	1881	574	1608	1995	636	305	2028	1149	
25	984	930	754	1556	1320	728	1387	1160	874	1710	1161	621	1515	1370	1621	
26	1147	875	376	1546	1550	905	1483	1709	673	1235	1263	215	1603	1586	1638	
27	1365	333	754	1609	507	949	1618	502	1052	1648	457	390	1543	292	1683	
28	1458	1303	879	1457	1891	762	1412	750	542	1605	1004	747	1485	1405	1325	
29	1478	1401	475	1474	860	297	1575	1847	264	1681	1747	253	1547	312	1500	
30	-	1639	183	-	1822	377	-	793	1020	-	1554	197	-	1962	-	
31	-	2038	279	-	2157	700	-	1902	1195	-	2332	563	-	1742	-	
TG	26229	36652	21399)	27832	38684	21111	30392	37467	22417	31997	42246	18155	23973	37745	26572	
MG	904	1182	690)	960	1248	681	1048	1209	723	1103	1363	586	827	1218	916	
TS	165.6	156.9	105.9	139.8	143.6	119.7	154.5	135.6	123.8	157.0	157.7	98.5	109.7	141.7	146.3	
MS	5.7	5.1	3.4	4.8	4.6	3.9	5.3	4.4	4.0	5.4	5.1	3.2	3.8	4.6	5.0	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ	PALINURO, C. BELLAVISTA, C.			S.MARIA DI LEUCA			USTICA IS.			MESSINA			TRAPANI/BIRGI	
STATION	ROMA	ПАЛИНУРО, М. БЕЛЛАВИСТА, М.			САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕУКА			УСТИКА, О.			МЕССИНА			ТРАПАНИ/БИРДЖИ	
СТАНЦИЯ	ПАЛИНУРО, М.	БЕЛЛАВИСТА, М.			САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕУКА			УСТИКА, О.			МЕССИНА			ТРАПАНИ/БИРДЖИ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1732	529	1274	1818	898	1128	1255	748	757	1632	-	1274	1595	808	607
2	296	893	1230	841	147	181	616	839	979	525	700	204	392	875	1141
3	1848	480	1218	589	923	892	-	473	986	1232	299	1257	1227	595	1161
4	156	948	1072	1397	930	450	-	542	311	1461	992	601	701	683	327
5	1274	831	1286	1735	927	967	1421	540	970	1373	688	927	687	826	1019
6	1835	685	1075	1623	-	-	1747	113	839	1730	188	748	1843	471	577
7	1659	608	721	86	33	-	1464	723	751	944	886	253	1197	830	840
8	744	786	1263	277	-	-	703	576	650	861	355	511	670	918	758
9	1091	912	672	768	-	-	1099	945	906	679	1026	534	748	1029	1334
10	342	915	1390	194	558	-	614	713	1273	1326	578	695	654	767	1195
11	286	735	1227	331	30	-	-	424	363	490	355	465	568	580	358
12	1450	346	1126	1935	249	-	-	509	1104	1228	338	266	1399	690	1144
13	1543	550	955	1056	622	-	-	294	568	1805	425	1335	1759	703	534
14	1064	199	1283	250	841	-	-	662	1310	1535	158	1343	1421	938	1096
15	693	91	1391	880	415	-	-	858	882	1247	537	910	626	986	1031
16	421	842	1061	1070	1007	1358	-	929	1242	913	700	340	1085	816	1126
17	629	411	1449	414	862	1391	-	973	1231	1217	986	677	1571	1087	1198
18	1034	844	1319	456	1034	1046	1289	1099	1479	621	1132	1054	1592	911	1370
19	1752	1037	1439	1744	-	1290	-	986	1437	1370	1113	1572	1062	710	1378
20	1805	1077	1517	1799	-	972	-	1051	352	1931	612	1243	1030	1112	773
21	1467	901	1522	2081	-	-	1588	1000	1243	2124	359	514	2147	1096	1022
22	1852	1066	864	2036	779	-	1262	1005	917	2124	1062	889	2160	1003	693
23	2033	978	1393	1538	690	-	981	858	840	924	155	876	2068	1078	767
24	1969	1093	875	1820	167	-	1991	903	1274	2142	428	1044	2009	1066	1366
25	1494	1037	1169	1040	-	1553	-	927	1556	1268	910	1573	-	1041	1606
26	1739	1104	-	671	-	1586	-	383	1534	1625	460	1504	-	661	1482
27	158	724	826	1303	-	1344	174	1021	665	581	675	910	912	1092	362
28	297	849	1596	556	-	1056	487	950	1259	2017	1191	659	981	964	574
29	1440	949	-	2218	-	808	711	667	1241	2185	722	857	1922	458	1108
30	2113	-	-	1169	-	-	-	266	-	1953	190	2329	635	-	-
31	2146	1203	-	2134	334	-	-	249	-	1922	841	1374	589	-	-
TG	38362	24410	34599	35829	-	-	-	22226	28919	42985	19696	25035	40331	26018	27947
MG	1237	787	1193	1156	-	-	-	717	997	1387	635	863	1301	839	964
TS	149.0	131.8	152.7	144.3	122.4	127.2	138.9	140.5	151.3	170.8	98.0	103.7	152.5	152.7	129.1
MS	4.8	4.3	5.3	4.7	3.9	4.4	4.5	4.5	5.2	5.5	3.2	3.6	4.9	4.9	4.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ												NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ			
STATION	TRAPANI/ GELA БИРГИ												EELDE		DE KOOP	
СТАНЦИЯ	ТРАПАНИ/ ДЖЕЛА БИРДЖИ												ЭЛДЕ		ДЕ-КОЙ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	1665	934	946	1523	-	215	1473	832	254	-	87	711	750	31	545	
2	373	992	1150	1038	832	1327	998	951	989	1453	207	144	722	193	306	
3	1442	832	1320	535	390	1339	579	975	1187	447	300	151	1014	327	156	
4	918	815	424	1085	595	433	889	816	399	1277	332	308	274	95	280	
5	1233	782	1290	1248	-	784	1058	745	1106	382	293	280	195	276	360	
6	1770	364	923	1901	567	607	1616	380	1208	1979	295	876	494	288	687	
7	426	991	913	625	968	776	319	1068	655	830	48	532	358	92	302	
8	693	779	1034	508	881	659	162	967	1081	131	137	534	1226	167	445	
9	540	1091	1039	942	1146	1184	1260	1058	1189	1556	83	625	1209	56	415	
10	1441	934	1327	965	926	1533	402	802	1379	834	81	210	1286	90	284	
11	760	589	275	388	136	356	1265	504	688	514	124	126	722	121	208	
12	1490	888	586	1982	741	968	1741	665	263	2009	208	73	1321	295	106	
13	1390	177	1037	1147	755	930	1003	490	1453	721	330	115	961	199	86	
14	849	1082	1199	767	843	1437	979	454	1264	550	337	213	739	286	227	
15	816	879	1468	1135	793	681	381	506	1233	1031	209	289	1270	310	256	
16	1158	807	870	1464	873	736	1986	411	610	1859	127	114	613	283	363	
17	1325	1163	1420	1496	1144	1153	1408	1120	1097	1710	212	457	345	193	751	
18	660	942	1508	1546	473	1306	1545	870	1464	1739	117	219	200	85	439	
19	1150	1116	1205	1443	1245	1735	1682	503	1237	2008	55	413	774	85	328	
20	1670	1072	1429	1873	1137	1373	2129	543	1382	1876	116	406	1021	92	343	
21	2074	922	751	2194	1033	1295	2327	358	393	2024	162	903	778	107	950	
22	2070	1056	959	2176	981	1322	2312	987	754	2210	381	771	412	341	773	
23	2075	1084	1305	2191	1239	521	2330	803	1552	2175	375	1037	415	329	706	
24	2009	779	1406	2144	1068	1520	2301	590	1553	2088	389	635	318	198	266	
25	1482	983	1677	1877	1126	1846	2117	715	1601	1912	427	350	879	404	217	
26	1442	421	1145	1507	475	1056	1735	451	758	1560	175	357	480	211	504	
27	1293	1240	346	1680	1109	179	1828	1277	216	1479	179	505	1608	182	987	
28	1546	872	249	2119	1120	519	1661	982	144	2274	616	926	714	507	881	
29	2067	1010	1345	2250	242	1316	2351	930	709	2306	505	447	774	454	542	
30	2004	734		2027	606		1975	807		2136	579		1462	497		
31	1770	734		2206	463		2071	372		1933	770		1589	564		
TG	41601	27064	30546	45982	25556	29106	45883	22932	27818	46503	8256	12727	24923	7358	12713	
MG	1342	873	1053	1483	824	1004	1480	740	959	1500	266	439	804	237	438	
TS	164.1	164.1	148.3	185.2	146.5	139.1	169.0	117.2	124.0	186.3	101.8q	82.0	129.5	86.5q	85.9	
MS	5.3	5.3	5.1	6.0	4.7	4.8	5.5	3.8	4.3	6.0	3.3q	2.8	4.2	2.8q	3.0	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ												NORWAY НОРВЕГИЯ		POLAND ПОЛЬША	
STATION	DE KOOP DE BILT												BERGEN		KOLBRZEG	
СТАНЦИЯ	ДЕ-КОЙ ДЕ-БИЛТ												БЕРГЕН		КОЛОБЖЕТ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	478	66	617	389	77	638	283	160	681	276	84	90	823	271	311	
2	677	209	161	666	242	233	713	165	162	711	65	277	214	91	240	
3	934	301	224	657	50	166	765	150	254	877	76	319	245	40	234	
4	355	248	576	234	197	459	279	445	659	687	88	133	538	141	124	
5	328	317	473	193	377	717	409	351	435	177	112	149	619	88	564	
6	694	262	694	363	44	637	515	69	825	388	86	111	770	81	682	
7	419	76	210	360	239	363	312	181	220	487	53	254	956	258	707	
8	1152	201	468	1204	358	340	1247	342	419	1285	47	360	975	78	686	
9	1172	67	280	1248	93	351	1245	95	656	1329	38	325	1031	114	657	
10	1226	76	208	1296	72	523	1343	108	328	1391	39	293	1043	107	521	
11	889	160	68	941	198	131	1346	232	258	706	18	135	1001	81	308	
12	1286	285	152	1323	414	257	1446	223	157	1445	39	278	1024	135	420	
13	1235	260	80	1279	343	133	1281	474	48	1327	39	463	1005	105	225	
14	1121	325	109	1262	440	128	1293	485	110	1344	48	-	991	99	142	
15	1048	351	343	970	394	307	1001	432	378	1058	93	-	1064	40	389	
16	378	176	184	694	328	386	963	442	76	1003	21	39	1140	117	138	
17	266	133	343	307	274	756	603	208	213	342	44	564	1215	41	127	
18	395	83	329	502	46	494	567	364	176	242	9	467	968	65	355	
19	338	64	245	393	183	185	1145	129	144	858	56	608	596	103	256	
20	1011	105	255	1266	234	201	824	499	289	1256	166	618	522	416	101	
21	874	295	1004	678	221	1091	420	240	629	553	132	187	1003	122	219	
22	344	432	769	296	362	664	425	484	801	309	112	182	1308	82	312	
23	380	391	761	316	301	304	387	401	877	350	166	337	784	439	274	
24	455	298	268	463	280	310	444	210	585	306	132	64	264	450	796	
25	1300	461	234	1391	155	391	1036	163	445	1146	190	138	546	420	786	
26	509	133	411	293	230	405	449	153	469	277	127	249	1157	434	996	
27	1626	191	725	1757	209	1129	1939	324	274	1967	221	214	281	302	846	
28	606	573	426	751	530	196	1515	372	400	1368	226	-	1538	141	266	
29	1251	524	738	1025	519	988	1318	487	317	645	229	334	1577	412	233	
30	1733	569		1253	566		1495	657		1096	129		1588	101		
31	1530	630		947	703		1029	730		747	241		1642	109		
TG	26010	8262	11355	24717	8679	12883	28037	9775	11285	25953	3126	8017	28428	5483	11915	
MG	839	267	392	797	280	444	904	315	389	837	101	276	917	177	411	
TS	144.6	89.2q	65.9	129.7	86.1*	77.7*	144.2*	89.1	61.1	127.4	36.2	51.5	184.2	47.1	69.6	
MS	4.7	2.9q	2.3	4.2	2.8*	2.7*	4.7*	2.9	2.1	4.1	1.2	1.8	5.9	1.5	2.4	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША			BELSK			ZAKOPANE			ROMANIA РУМЪНИЯ			CLUJ - NAPoca		
STATION	KOLOBRZEG	WARSAWA									IASI				
СТАНЦИЯ	КОЛОБЖЕГ	ВАРШАВА		БЕЛЬСК				ЗАКОПАНЕ			ЯССЫ		КЛУЖ - НАПОКА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1017	147	511	397	160	517	489	70	687	574	136	1030	1287	276	725
2	315	167	615	452	177	637	515	194	758	456	128	1148	602	138	666
3	696	157	134	610	159	173	800	129	286	659	212	942	1569	124	427
4	1153	104	501	1067	100	572	1106	215	356	907	272	380	1552	449	492
5	246	107	780	468	115	755	738	441	422	1378	310	625	1445	462	319
6	442	117	627	581	160	700	539	450	920	792	235	990	776	387	551
7	1253	186	521	634	180	714	915	213	604	1218	242	1006	1585	387	797
8	1283	104	806	883	118	747	1052	247	423	1405	265	673	1758	587	500
9	1276	92	809	1393	109	764	1368	411	436	1499	409	530	1734	478	530
10	371	200	878	829	301	795	942	336	742	1332	356	689	1272	559	659
11	1308	242	390	807	350	381	1118	355	475	1242	386	816	1321	636	318
12	936	184	277	1129	323	512	1363	446	720	1406	462	728	1609	518	718
13	662	306	351	467	388	407	411	458	519	1034	173	871	531	533	928
14	556	135	187	283	139	209	231	483	121	616	500	379	643	477	376
15	876	417	334	605	359	423	671	519	462	1453	774	784	314	718	333
16	296	420	154	247	494	204	327	557	379	1389	812	934	404	504	551
17	226	409	188	451	496	289	525	526	591	840	751	641	1726	491	580
18	1406	87	550	1654	166	631	1684	380	950	1579	447	990	2069	331	623
19	1558	224	165	1660	137	217	1733	169	664	1750	576	1172	1156	89	348
20	1584	326	120	1477	519	260	1502	453	285	1672	538	800	470	138	630
21	921	125	267	1311	220	357	1131	554	385	1277	667	491	826	256	630
22	1260	245	256	561	368	204	946	573	675	972	690	846	1164	124	297
23	1420	504	330	1474	551	524	1507	602	748	1138	667	514	1865	270	681
24	940	424	308	814	492	382	772	588	681	775	584	791	1502	173	768
25	1288	463	737	1394	442	827	1262	320	1136	164	432	1267	1354	318	906
26	1056	477	987	1533	370	1099	1620	524	1197	1772	356	1251	1403	318	790
27	1796	299	1008	855	271	1035	735	279	1294	169	310	1236	2097	352	689
28	925	690	1014	1490	460	883	1279	333	1247	2049	318	887	338	305	935
29	810	395	992	1308	519	1074	1351	207	1210	1569	508	1544	875	124	855
30	560	194		1165	218		1046	427		1285	758		1701	366	
31	585	185		964	195		1296	692		562	925		942	628	
TG	29021	8132	14797	28963	9056	16292	30974	12151	19373	34933	14199	24955	37890	11516	17622
MG	936	262	510	934	292	562	999	392	668	1127	458	861	1222	371	608
TS	138.1	54.4	78.9	102.8	53.0	81.9	93.3	76.9	85.5	126.3	37.7	71.9q	97.6q	67.9	72.0
MS	4.5	1.8	2.7	3.3	1.7	2.8	3.0	2.5	2.9	4.1	1.2	2.5q	3.1q	2.2	2.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМЪНИЯ			GALATI			BUCURESTI			CRAIOVA			CONSTANTA		
STATION	TIMISOARA														
СТАНЦИЯ	ТИМИШОАРА			ГАЛАЦ			БУХАРЕСТ			КРАЙОВА			КОНСТАНЦА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	470	77	677	561	172	1269	868	349	1021	1528	136	892	1372	379	1056
2	363	71	845	1168	86	1386	831	79	1189	999	208	923	1169	71	1145
3	963	91	474	850	232	1318	1525	157	1112	1317	301	892	1333	98	1092
4	971	132	167	796	326	1181	1598	223	944	1626	129	773	1675	224	974
5	970	271	466	1085	361	420	1790	191	303	1514	229	180	1582	323	161
6	880	452	605	1039	438	791	1644	269	647	1619	437	435	1660	372	143
7	872	348	642	1387	438	1318	1160	290	852	1520	358	690	1605	161	748
8	1456	299	313	1228	359	537	2110	210	416	1619	222	450	1114	126	118
9	1691	438	656	1259	404	439	1772	276	676	1189	215	705	1372	126	410
10	1039	501	736	1426	232	732	1197	256	535	1401	265	690	1722	147	572
11	1070	459	809	1198	387	1142	1516	493	937	1704	201	570	1761	273	515
12	682	439	707	371	240	771	1854	283	711	760	222	772	444	147	264
13	1077	591	868	811	266	517	292	138	866	571	143	705	600	209	374
14	1334	181	305	1562	378	302	612	230	429	634	122	525	475	175	279
15	880	536	605	303	361	556	530	717	501	698	645	1050	764	161	638
16	1182	292	1005	682	361	1123	420	480	619	535	294	982	545	322	938
17	1616	188	889	530	782	1240	694	829	1120	704	630	938	717	932	1189
18	797	418	1064	659	644	1269	2100	750	809	1669	845	1035	1223	770	889
19	1471	431	721	1531	438	1630	649	599	1225	704	330	960	1535	714	1254
20	819	508	299	1381	541	1074	1041	500	788	1703	222	488	943	441	1056
21	841	535	174	1205	971	840	703	664	753	937	358	742	1091	517	588
22	842	411	459	1585	842	410	1187	842	739	1225	516	1275	1013	665	338
23	903	501	605	1159	962	377	1379	480	366	1203	781	225	1286	679	141
24	1069	251	1042	1456	507	1162	2110	559	1274	1655	444	1245	1878	393	698
25	249	361	1006	545	705	1591	2174	572	1182	1324	394	1207	779	196	1144
26	827	362	1290	1242	327	1591	831	361	1148	873	509	1290	514	281	1099
27	538	230	1160	364	301	1220	1991	354	1120	1619	143	712	749	224	630
28	143	103	1152	364	335	947	210	440	986	351	172	660	265	196	954
29	264	180	1130	728	447	1562	712	434	859	394	165	690	904	371	726
30	834	320		1548	979		1096	586		1612	294		1925	427	
31	408	751		797	1074		639	796		943	666		576	819	
TG	27521	10728	20871	30820	14896	28715	37235	13407	24127	36150	10596	22701	34591	10939	20133
MG	888	346	720	994	481	990	1201	432	832	1166	342	783	1116	353	694
TS	137.6q	69.0	106.1	135.6	36.7	94.2	103.6	22.7q	63.5q	101.5	22.0	72.4	111.1	33.9	72.1
MS	4.4q	2.2	3.7	4.4	1.2	3.2	3.3	.7q	2.2q	3.3	.7	2.5	3.6	1.1	2.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМЕНИЯ	RUSSIA РОССИЯ										SLOVAKIA СЛОВАКИЯ			
STATION СТАНЦИЯ	CONSTANTA	ARKHANGEL'SK	ST. PETERSBURG / ВОЕЙКОВО						MOSCOW			MOSCOW UNIV.		STRBSKE PLESO	
СТАНЦИЯ	КОНСТАНЦА	АРХАНГЕЛЬСК	САКТ-ПЕТЕРБУРГ/ ВОЕЙКОВО						МОСКВА			МОСКВА, УН-Т		ШТРСКЕ-ПЛЕСО	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1303	12	143	340	71	69	330	162	422	829	185	459	971	113	879
2	667	28	156	306	127	336	789	295	433	705	274	368	746	150	861
3	1096	30	217	402	88	289	916	123	424	764	210	453	953	152	455
4	1710	58	201	388	56	289	925	223	295	441	207	317	495	207	444
5	1541	36	166	283	63	359	598	110	369	706	129	494	689	527	825
6	1634	37	143	699	69	394	561	53	479	683	80	459	787	556	956
7	1188	33	198	531	51	397	713	61	638	730	134	601	816	225	780
8	1035	33	162	576	128	247	704	124	569	973	175	516	1018	116	517
9	460	21	101	842	111	424	1026	287	687	798	291	501	689	77	499
10	682	22	190	707	88	458	1138	178	712	772	211	665	724	223	421
11	1410	32	176	489	75	437	1051	241	527	1117	248	604	1281	46	541
12	874	21	340	924	80	446	1185	243	520	991	303	603	1093	246	858
13	506	29	282	874	31	279	1206	321	418	1066	317	522	1114	531	128
14	752	30	203	948	65	246	1211	336	489	1196	325	520	1294	594	350
15	429	33	342	933	48	508	1009	345	418	1238	323	401	1368	632	714
16	583	25	283	905	43	264	1193	161	480	1358	191	547	1430	632	325
17	406	31	207	910	63	188	868	116	225	1331	144	289	1487	610	346
18	805	50	226	709	65	552	1218	71	286	1422	80	268	1480	378	653
19	261	52	356	792	54	569	1205	67	714	1335	75	662	1479	331	203
20	1219	76	415	881	50	426	1351	64	546	1428	88	632	1616	643	309
21	682	42	480	1111	103	317	1291	185	147	1469	192	144	1638	686	422
22	582	42	382	1175	59	155	1351	160	195	1517	134	150	1679	716	712
23	1649	45	148	1232	101	207	1488	252	180	1458	341	239	1585	749	594
24	1403	83	191	1227	243	225	1499	369	112	1460	361	128	1570	708	1030
25	1939	33	216	1259	240	185	1538	357	485	1494	390	479	1639	350	1204
26	1365	145	253	1179	229	354	1242	217	670	1559	226	735	1747	370	1311
27	1970	92	314	953	177	357	471	120	931	1495	149	995	1601	265	1330
28	238	80	225	556	126	794	1344	432	966	691	262	977	575	244	1322
29	1243	146	474	1233	106	498	1492	163	917	1154	219	971	1153	201	1314
30	1519	57		760	135		864	373		1155	283		1232	289	
31	1227	150		1299	340		656	247		768	274		710	841	
TG	32378	1604	7190	25423	3285	10269	32433	6456	14254	34103	6821	14699	36659	12408	20303
MG	1044	52	248	820	106	354	1046	208	492	1100	220	507	1183	400	700
TS	77.7	6.6	59.9	184.5	26.0	-	228.3	65.1	103.9	210.1	46.8	84.2	208.4	103.2	106.9
MS	2.5	.2	2.1	6.0	.8	-	7.4	2.1	3.6	6.8	1.5	2.9	6.7	3.3	3.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ							SPAIN ИСПАНИЯ							
STATION СТАНЦИЯ	STRBSKE PLESO	TREBISOV	BRATISLAVA			SANTANDER			LA CORUNA			OVIEDO			
СТАНЦИЯ	ШТРСКЕ- ПЛЕСО	ТРЕБИШОВ	БРАТИСЛАВА			САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1223	125	808	450	128	628	1014	431	420	740	375	237	1585	692	387
2	390	126	806	1144	142	142	775	685	923	154	625	439	545	784	891
3	556	75	128	909	232	367	1098	667	434	1188	443	550	1346	520	448
4	1040	267	486	1057	446	454	897	247	76	926	743	670	1631	529	376
5	757	352	774	1185	390	874	1283	428	587	649	670	181	1517	806	359
6	965	151	592	800	101	889	576	159	608	1618	445	518	1712	480	396
7	1297	198	737	843	83	337	820	614	366	902	446	666	1676	683	477
8	1446	333	493	1317	76	383	1236	122	755	1437	119	829	1714	248	1001
9	1711	151	446	1473	40	824	1297	628	416	1420	622	377	295	528	386
10	1437	160	348	1160	64	740	1502	560	556	1614	446	689	1694	757	808
11	1095	98	527	1199	109	494	321	-	569	1425	549	950	1778	589	1029
12	1461	162	429	1077	142	534	611	649	292	1481	347	512	662	776	797
13	732	550	292	1176	514	126	206	698	250	687	133	313	891	459	353
14	180	165	337	458	535	288	346	327	492	621	627	810	1507	482	645
15	1640	534	768	1189	176	827	973	366	721	1592	173	912	1308	266	635
16	1292	658	310	1405	660	323	485	732	748	1530	786	1281	1860	815	1292
17	879	477	510	942	190	649	1262	753	949	1900	788	1356	1364	820	1398
18	1800	82	664	1389	93	692	428	792	1068	1806	-	930	1688	812	1313
19	1844	368	521	1766	137	101	1469	729	291	917	154	431	565	348	261
20	1735	285	168	872	301	591	1669	521	470	1885	191	803	1566	465	470
21	1124	666	439	1545	398	854	1211	320	479	1802	371	-	974	582	326
22	909	668	761	1404	267	993	394	900	285	1697	292	844	1792	863	58
23	634	673	1126	1563	73	1118	756	713	1188	1784	479	975	530	869	1272
24	608	520	510	832	126	1177	445	182	1406	1695	835	961	922	358	1565
25	1543	245	835	430	216	1240	1277	659	749	1895	487	310	1162	844	916
26	1904	166	1209	1376	90	899	392	880	648	2089	490	880	965	873	1239
27	269	344	1244	244	204	1215	582	838	1432	1224	622	937	588	838	840
28	2109	151	1174	665	264	1240	1968	308	1293	817	681	936	724	503	1085
29	1631	207	1164	1629	212	1152	1304	536	483	1682	488	1341	1268	513	471
30	1193	735		1049	764		1272	1009		623	836		1016	978	
31	998	821		1276	773		1151	955		1352	908		727	1038	
TG	36402	10513	18606	33824	7946	20151	29020	17988	18954	41152	15677	21375	37572	20118	21494
MG	1174	339	642	1091	256	695	936	580	654	1327	506	737	1212	649	741
TS	166.9	64.9	78.9	163.9	44.1	118.1	115.0	129.0	89.0	165.0	106.0	121.0	170.0	131.0	100.0
MS	5.4	2.1	2.7	5.3	1.4	4.1	3.7	4.2	3.1	5.3	3.4	4.2	5.5	4.2	3.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	BILBAO / SONDICA			SAN SEBASTIAN			LOGRONO / AGONCILLO			VALLADOLID			MADRID UNIV.	
STATION	OVIEDO	БИЛБАО / СОНДИКА			САН-СЕБАСТЬЯН			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВАЛЬЯДОЛИД			МАДРИД, УН-Т	
СТАНЦИЯ	ОВЬЕДО	БИЛЬБАО /СОНДИКА			САН-СЕБАСТЬЯН			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВАЛЬЯДОЛИД			МАДРИД, УН-Т	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1189	200	278	745	423	163	940	501	128	1410	552	445	1685	813	162
2	264	268	815	279	402	590	162	835	920	479	400	479	1044	873	549
3	1231	663	455	937	642	296	1475	776	853	1274	687	552	1692	810	869
4	873	180	149	782	144	76	1584	228	348	1186	208	894	1722	224	882
5	983	229	609	772	65	797	1345	390	886	1356	709	427	1814	538	566
6	1750	137	457	1299	113	396	1446	152	691	1653	89	1240	1712	145	1146
7	1501	594	418	876	477	327	1452	693	541	1602	527	1254	1811	803	1038
8	1125	205	588	1466	290	692	1505	321	835	1474	269	1293	950	260	1255
9	915	425	678	1499	415	844	1540	272	878	1743	460	925	1606	371	920
10	1765	441	481	1537	628	628	1675	784	1029	1729	527	1136	1803	773	1000
11	1783	365	205	1656	624	357	1659	483	1271	1769	467	1277	1877	174	1371
12	1325	668	344	1697	654	520	1774	844	787	1938	591	346	1925	694	1146
13	422	880	288	995	776	415	1182	876	646	918	498	514	448	948	710
14	1059	411	535	316	68	209	262	273	527	316	758	1170	600	481	475
15	1286	369	580	1699	198	250	1653	315	1378	-	310	1452	864	445	1524
16	1344	708	618	1088	760	766	990	631	1373	1360	613	1433	1611	664	1494
17	2005	725	696	1863	656	422	1762	492	957	2055	710	1501	2185	412	1535
18	1848	789	1264	1824	854	1375	1894	808	1502	1985	634	1557	1898	533	1519
19	929	813	261	688	794	292	646	258	1025	737	502	1055	461	248	1222
20	1438	789	425	1933	866	-	1869	666	794	1926	808	1244	1588	584	1439
21	1991	385	232	1847	282	48	1863	285	989	1991	130	929	1825	73	1523
22	1652	730	250	1757	681	1090	1858	661	1135	1942	555	1188	1894	299	1627
23	1291	723	564	1421	626	528	1517	643	1603	1788	522	1578	1903	292	1533
24	1649	170	1442	1585	77	1485	1076	150	1560	1198	342	1624	1484	685	1571
25	1213	561	1121	2027	243	1526	1578	943	1520	1802	777	1560	1816	1019	1625
26	995	868	420	1592	858	181	1695	593	383	2051	607	1195	1646	282	1166
27	699	847	1072	1116	855	1467	1238	838	1483	1062	800	1346	1436	354	1621
28	625	326	1436	855	287	1425	1192	516	1476	1526	659	1304	1168	554	1430
29	1487	343	553	1786	342	1089	1745	594	1406	1629	855	1294	1683	726	1041
30	393	326	864	864	450	1721	220	220	710	848	848	1490	697	697	1041
31	1205	952	1371	1008	1422	265	1624	981	1027	550	550	1027	550	550	1041
TG	38235	16090	17234	40172	15558	18906	43720	16306	28924	45707	17395	32212	46668	16324	33959
MG	1233	519	594	1296	502	652	1410	526	997	1474	561	1111	1505	527	1171
TS	155.0	112.0	81.0	181.0	115.0	80.0	205.0	88.0	150.0	214.0	84.0	176.0	213.0	83.0	202.0
MS	5.0	3.6	2.8	5.8	3.7	2.8	6.6	2.8	5.2	6.9	2.7	6.1	6.9	2.7	7.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	TOLEDO			PALMA DE MALLORCA			SACERES			CIUDAD REAL			MURCIA	
STATION	MADRID UNIV. УН-Т	ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			КАСЕРЕС			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			МУРСИЯ	
СТАНЦИЯ	МАДРИД, УН-Т	ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			КАСЕРЕС			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			МУРСИЯ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1645	722	198	1655	763	594	1694	657	371	1650	629	205	1684	769	353
2	1282	807	635	1309	905	1220	571	704	662	1732	1005	880	1380	950	1184
3	1792	874	1022	1825	483	-	541	525	686	1773	475	-	1843	859	1038
4	1826	447	1100	1569	485	-	665	273	1159	1855	746	1188	1629	550	1224
5	1773	451	791	1712	505	-	601	320	453	1713	255	954	1693	448	1183
6	1286	394	1261	1199	686	-	675	184	1178	1762	442	1217	1251	597	1326
7	1115	844	1181	1619	722	-	794	472	1015	1799	731	541	1408	1017	-
8	289	247	1349	837	917	-	-	263	1253	709	508	1545	1018	909	1417
9	587	277	940	709	753	-	-	492	941	602	137	1071	549	220	953
10	1509	698	1278	1385	792	533	-	517	1342	1631	554	1330	1437	1022	1153
11	1909	292	1229	1851	749	1099	930	303	1219	1945	290	1581	1680	823	1451
12	1870	681	1090	1923	378	1430	1870	783	840	1808	524	1547	1968	895	1459
13	355	989	1160	463	390	1407	1117	710	714	1215	771	652	419	1072	-
14	737	478	304	909	648	224	1833	129	442	1545	910	342	543	863	398
15	1687	547	1426	1860	929	1185	860	221	1003	1284	829	931	1767	819	363
16	2088	566	1501	2102	874	1095	990	735	1536	1905	693	1774	-	486	-
17	2103	455	1476	2100	347	1398	1729	738	1454	2132	692	1856	2126	210	1551
18	1941	656	1572	1948	273	1474	1894	575	1524	1621	902	1930	1828	267	1601
19	449	406	1301	496	597	931	2030	385	1032	833	490	1335	731	319	1047
20	1616	814	1241	1620	971	481	2035	495	1581	1357	737	1420	1717	859	1687
21	1926	199	1517	1873	960	863	2068	289	1625	1451	263	1506	-	500	1672
22	1925	272	1658	1878	500	1358	2150	217	1689	1950	319	1856	1991	526	1715
23	2105	326	1623	2150	206	1618	1890	355	1672	2112	310	-	2164	902	1732
24	1222	563	1624	1206	836	1618	1672	952	1665	1382	524	-	1258	1129	1721
25	1689	1020	1633	1669	818	1681	943	1015	1411	1698	1143	1817	1604	1116	1607
26	1690	342	865	2014	1059	901	277	329	1418	1459	352	1415	1973	930	976
27	1704	315	1718	1802	930	-	1888	256	1244	1678	358	1780	1373	844	489
28	2003	466	1488	2185	697	1348	1790	372	1159	1963	500	1712	2100	1004	1725
29	1977	592	1521	2125	510	1724	1879	543	1187	2218	414	1736	2244	885	1488
30	1069	415	1835	781	735	483	1302	1237	1393	742	742	1237	1127	1213	704
31	1884	560	1404	355	2176	266	1393	742	1393	742	742	1237	1127	1213	704
TG	47053	16715	35702	49232	20819	33394	42400	14558	33475	49477	18482	38058	46828	23707	36265
MG	1518	539	1231	1588	672	1152	1368	470	1154	1596	596	1312	1511	765	1251
TS	237.0	77.0	208.0	226.0	136.0	190.0	170.0	64.0	191.0	230.0	74.0	194.0	198.0	155.0	226.0
MS	7.6	2.5	7.2	7.3	4.4	6.6	5.5	2.1	6.6	7.4	2.4	6.7	6.4	5.0	7.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SWEDEN ШВЕЦИЯ			LULEA			UMEÅ			OSTERSUND		
STATION	MURCIA	CADIZ		KIRUNA			LJLEO			UMEO			ЭСТЕРСУНД		
СТАНЦИЯ	МУРСИЯ	КАДИС		КИРУНА			ЛУЛЕО			УМЕО			ЭСТЕРСУНД		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1747	195	778	823	6	50	405	9	108	569	39	124	499	62	54
2	1655	659	1493	1825	6	52	428	26	76	628	48	104	721	36	189
3	1540	810	387	1815	10	52	362	15	70	510	18	132	522	58	158
4	1028	560	1396	1860	5	85	413	19	150	559	28	249	614	43	275
5	700	158	918	1379	8	112	393	27	164	532	18	253	672	40	263
6	1128	400	744	1023	9	113	463	7	201	308	15	263	333	87	309
7	402	967	1009	878	8	148	480	13	181	578	19	285	697	19	126
8	441	658	1429	1086	5	175	639	16	218	779	14	212	854	43	190
9	367	184	1033	1309	8	138	714	4	237	785	11	306	873	64	327
10	461	474	1487	844	6	181	751	13	209	391	8	182	381	42	305
11	1562	336	1401	1777	7	191	560	7	149	466	13	166	518	43	244
12	1548	792	1524	1815	6	156	762	12	152	886	15	280	952	16	311
13	769	977	1111	1480	5	194	826	7	188	943	12	255	997	26	222
14	1266	617	602	2053	5	221	744	14	318	771	18	385	856	61	295
15	1985	799	156	1573	11	58	655	32	86	919	67	148	925	53	127
16	2084	507	1557	1841	21	259	508	10	337	805	19	340	572	53	228
17	2184	339	1667	2074	21	286	792	56	392	553	66	462	963	105	501
18	2016	591	1667	1900	20	203	898	27	262	1007	40	445	1032	69	286
19	2044	681	1321	1571	23	273	584	19	343	685	36	481	449	41	518
20	1971	859	1721	1706	29	248	1014	23	366	758	30	461	575	142	537
21	1864	183	1771	2168	34	190	770	88	380	1121	103	364	1186	144	567
22	2145	730	1786	2102	46	210	867	84	489	1201	125	555	1251	110	471
23	2128	535	1693	2198	40	384	1114	43	443	313	113	568	400	114	498
24	1571	685	1461	1516	41	380	729	33	403	645	28	502	1095	78	622
25	680	1218	1610	1811	46	277	998	112	123	902	56	206	691	178	289
26	1968	557	1804	2278	31	144	372	111	98	999	154	119	1332	166	455
27	2208	193	1357	2205	49	224	800	107	219	974	166	240	1219	193	386
28	2257	340	1553	2290	85	393	1143	138	506	1362	144	661	1422	123	500
29	2261	795	980	1735	45	217	1107	83	408	1381	149	535	1126	224	586
30	1732	584		2222	58		1316	127		464	106		568	114	
31	1721	327		1687	69		704	143		895	193		602	233	
TG	47433	17710	37416	52844	763	5614	22311	1425	7276	23689	1871	9283	24897	2780	9839
MG	1530	571	1290	1705	25	194	720	46	251	764	60	320	803	90	339
TS	199.0	74.0	204.0	221.0	12.1	93.9	185.5	40.3	103.2	180.6	39.7	121.2	172.8	62.1	108.6
MS	6.4	2.4	7.0	7.1	.4	3.2	6.0	1.3	3.6	5.8	1.3	4.2	5.6	2.0	3.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING			GOTEBORG		
STATION	OSTERSUND	BORLANGE		KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING			ГЕТЕБОРГ		
СТАНЦИЯ	ЭСТЕРСУНД	БУРЛЕНГЕ		КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	666	101	243	510	50	121	927	72	247	501	83	171	562	75	61
2	727	130	228	882	70	134	946	127	171	444	136	208	356	124	143
3	389	71	336	794	130	310	823	56	119	708	123	124	956	194	150
4	587	122	371	614	98	426	475	131	352	335	89	334	362	214	268
5	421	135	376	948	131	441	835	172	419	949	107	482	989	126	476
6	725	46	394	581	36	193	692	24	349	437	67	450	370	43	335
7	477	23	263	828	31	433	909	124	397	492	28	445	796	88	519
8	751	23	312	992	27	457	1022	11	288	1035	34	234	1103	33	528
9	943	39	376	705	36	332	1066	41	420	662	46	268	1051	48	266
10	993	20	307	953	22	217	416	23	289	908	46	305	826	23	250
11	988	29	261	891	12	194	955	33	304	1056	36	316	978	26	194
12	994	21	318	1004	17	310	966	16	304	1072	24	280	924	37	92
13	772	23	405	1072	33	498	882	28	213	1154	34	264	836	58	336
14	563	49	510	1106	38	555	1129	41	553	861	53	594	894	69	614
15	929	75	107	877	33	106	1139	20	114	446	30	118	461	28	56
16	547	51	326	327	37	241	695	26	418	450	27	387	587	21	132
17	928	159	569	322	48	624	525	209	436	280	61	437	391	39	517
18	998	61	628	826	99	699	369	41	628	294	58	674	257	75	556
19	1139	46	520	1337	63	571	1013	24	358	999	28	370	1145	42	309
20	501	67	638	1318	55	719	1387	45	696	1258	74	764	1140	268	775
21	536	204	688	575	59	756	393	37	722	529	51	780	638	72	812
22	1299	68	692	1064	59	755	980	41	126	688	64	424	463	60	729
23	1320	88	462	1287	58	409	1072	59	542	1277	64	660	834	76	100
24	1140	61	283	1362	130	348	1390	51	260	1075	173	357	1195	89	731
25	871	111	158	1383	173	362	1397	125	175	1372	111	240	1465	204	293
26	883	261	143	1151	249	227	1457	268	152	743	218	186	920	229	88
27	1271	280	398	1344	317	417	1325	63	130	1498	163	379	1519	317	210
28	1369	176	632	594	323	408	540	123	239	499	286	328	532	356	117
29	1311	288	813	949	328	900	718	164	844	367	357	930	529	261	966
30	1543	305		604	160		1341	312		589	286		665	77	
31	640	323		681	369		736	364		560	407		593	124	
TG	27221	3456	11757	27881	3291	12163	28520	2871	10265	23538	3364	11509	24337	3496	10623
MG	878	111	405	899	106	419	920	93	354	759	109	397	785	113	366
TS	178.3	62.9	122.7	186.5	37.6	111.9	187.3	37.4	99.1	142.8	29.4	87.8	130.5	35.4	82.4
MS	5.8	2.0	4.2	6.0	1.2	3.9	6.0	1.2	3.4	4.6	.9	3.0	4.2	1.1	2.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕДИЯ			VAXJO /KRONOBERG			LUND			SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			ZUERICH / KLOTEN		
STATION	GOTEBORG	VISBY	AEROLOG. STN.							BASEL			ЦЮРИХ / КЛОТЕН		
СТАНЦИЯ	ГЕТЕБОРГ	ВИСБЮ	АЭРОЛОГ. СТ.	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			ЛУНД			БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	965	216	65	641	85	60	948	214	82	1079	342	761	229	199	352
2	1008	85	137	222	134	113	634	71	114	976	85	345	1188	112	478
3	951	90	381	675	118	218	865	286	287	834	188	540	1418	230	467
4	172	20	325	1018	245	332	444	316	155	1013	570	88	1498	302	129
5	897	61	482	840	52	569	603	78	617	318	420	357	1375	278	363
6	567	75	341	614	43	476	572	131	643	414	201	907	290	151	653
7	940	191	467	1112	69	528	603	80	552	704	103	318	689	116	540
8	1083	25	523	1138	44	414	1174	60	430	1187	548	249	1389	179	256
9	1152	36	469	673	54	317	1032	53	533	1214	391	917	1444	203	908
10	883	52	446	680	36	359	602	52	339	250	427	384	1434	418	325
11	842	56	446	859	35	177	806	43	204	794	408	502	1567	363	408
12	898	42	212	1162	50	123	540	52	100	638	494	210	1453	360	248
13	467	57	137	1149	55	111	426	74	212	449	557	293	1236	242	252
14	685	25	509	887	54	699	536	51	580	268	273	306	1241	103	379
15	1029	33	105	506	46	151	373	45	193	427	304	285	1233	122	610
16	296	38	562	370	47	308	283	33	113	400	115	259	1431	118	418
17	461	40	208	326	82	318	177	51	504	134	570	195	1252	205	279
18	386	47	728	1316	223	640	876	82	201	672	682	224	639	219	277
19	1392	65	187	1467	41	304	1456	49	586	1487	616	567	920	279	643
20	1238	77	668	1469	202	774	1523	339	745	1511	282	655	1440	116	786
21	1324	36	202	1384	57	405	752	35	330	906	592	220	826	561	286
22	1470	60	114	1252	52	388	1178	46	660	840	470	544	597	239	610
23	1344	44	804	1462	54	168	1199	88	465	1374	202	723	1621	285	783
24	1350	79	300	938	121	539	924	135	457	418	278	1236	1729	196	1175
25	1488	146	333	1133	146	406	1413	203	354	1237	189	1263	787	122	1267
26	904	363	506	793	217	494	347	276	736	511	330	1315	1498	279	1217
27	1586	57	540	1486	409	294	1686	327	402	1597	286	1216	153	446	1244
28	249	237	587	930	443	618	378	465	242	237	181	1234	1711	109	1173
29	351	340	737	752	413	861	501	370	698	481	366	1215	1187	179	690
30	816	166		1066	159		524	127		544	120		1185	88	
31	467	397		435	431		721	107		722	806		1596	517	
TG	27661	3256	11521	28755	4217	11164	24096	4339	11534	23636	11396	17328	36256	7336	17216
MG	892	105	397	928	136	385	777	140	398	762	368	598	1170	237	594
TS	174.6	30.3	89.0	161.4	38.0	68.0	112.1	38.1	67.2	123.7	67.3	86.1	166.7	20.8	75.8
MS	5.6	1.0	3.1	5.2	1.2	2.3	3.6	1.2	2.3	4.0	2.2	3.0	5.4	.7	2.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			FAYERNE			DAVOS			JUNGFRAUJOCH			LA DOLE		
STATION	ZUERICH/	SAENTIS								KLOTEN			ЦЮРИХ /		
СТАНЦИЯ	ЦЮРИХ /	СЕНТИС		ПАЙЕРН			ДАВОС			ЮНГФРАУЕХ			ЛЯ-ДОЛЬ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	225	721	1081	602	205	279	418	577	973	431	810	402	789	563	771
2	1347	758	554	1599	181	148	1290	548	567	1583	198	585	1792	324	189
3	1282	558	307	1110	203	620	1448	435	296	1292	583	694	1859	906	905
4	1150	801	329	1120	134	95	1534	701	540	1609	831	909	1666	635	250
5	1391	701	1200	1853	222	332	1485	700	881	1771	578	1216	1557	485	454
6	767	365	1234	1870	127	697	1472	429	1077	1742	512	1247	1815	239	524
7	886	218	431	1570	115	752	962	329	869	1527	256	1246	820	168	429
8	1371	744	359	1897	165	348	1414	594	425	1717	882	285	2108	692	126
9	1400	422	1281	1938	155	978	1471	571	1147	1773	406	1278	1949	199	1123
10	754	449	453	1902	200	663	1389	599	697	1826	329	1098	2033	515	638
11	1352	703	494	1596	453	659	1507	638	909	1701	296	484	2010	561	363
12	1414	449	631	1482	289	279	1126	589	723	1240	257	367	1955	241	329
13	1229	506	298	1449	372	222	1337	552	579	1646	732	256	1573	653	187
14	1345	806	486	1713	166	400	1207	727	702	1549	872	787	1736	711	698
15	1385	860	1297	1835	167	524	654	744	1110	1617	910	1508	1421	744	963
16	1134	874	620	1921	130	565	1406	765	675	1657	880	571	1468	775	949
17	1068	915	104	1746	222	298	1056	790	479	1236	934	369	942	765	296
18	677	886	460	792	237	465	1012	818	923	1355	960	473	1671	817	324
19	659	816	685	1514	208	537	1228	762	732	1174	920	372	2128	813	245
20	1336	928	956	1743	156	465	1448	820	1081	1975	936	293	2043	827	371
21	1038	912	1048	1597	246	400	860	811	806	1561	937	399	1199	486	376
22	336	773	1113	576	139	632	281	715	1057	839	549	1099	373	280	484
23	1512	570	1541	1236	119	553	1798	484	1469	1196	248	507	1905	184	726
24	1690	430	1626	1539	297	890	1792	550	1494	2063	436	1578	2063	425	1502
25	509	735	1275	1225	127	1231	1110	507	1455	1424	362	1553	822	535	1428
26	1056	672	1515	876	246	1216	865	559	1413	1233	164	1522	1605	274	1144
27	240	873	1588	1053	249	910	185	823	1511	585	998	1480	787	905	488
28	1164	1004	1633	2360	104	1207	1403	881	1547	2306	917	1548	2182	754	1316
29	1308	1013	1711	604	161	1135	1214	894	1602	1490	755	1590	2412	673	1531
30	1290	1106		1057	103		1624	942		1315	1066		1873	950	
31	1467	1135		1859	169		1845	994		2178	1136		1719	960	
TG	33782	22703	26310	45234	6067	17500	37841	20848	27739	46611	20650	25716	50275	18059	19129
MG	1090	732	907	1459	196	603	1221	673	957	1504	666	887	1622	583	660
TS	149.4	181.8	126.4	168.7	5.1	73.4	174.3	133.9	113.4	172.7	136.7	105.3	195.8	145.4	76.7
MS	4.8	5.9	4.4	5.4	.2	2.5	5.6	4.3	3.9	5.6	4.4	3.6	6.3	4.7	2.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ						UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ								
STATION	LA DOLE		CORVATSCH		GENEVE		LOCARNO - MONTI			LERNWICK			AVIEMORE		
СТАНЦИЯ	ЛА-ДОЛЬ		КОРВАЧ		ЖЕНЕВА		ЛОКАРНО - МОНТИ			ЛЕРВИК			АВИМОР		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	718	803	673	1091	119	380	779	590	198	1492	23	49	216	88	441
2	1618	696	778	1934	128	266	1412	167	140	1588	9	231	171	112	222
3	1122	805	858	1969	330	389	1415	602	836	1632	18	97	864	143	142
4	1639	861	1178	1979	177	280	1538	338	904	1633	10	263	221	42	537
5	1122	685	1233	1981	118	352	1471	86	864	1572	13	32	562	105	159
6	1705	400	1319	1965	139	255	1445	78	300	1471	11	54	495	100	162
7	864	427	1080	1469	115	710	898	75	222	221	14	86	517	76	503
8	1654	618	933	2003	158	312	1487	642	986	734	94	216	452	58	183
9	1675	665	1356	2067	227	888	1526	246	1109	519	9	24	125	173	119
10	1745	415	789	2077	471	823	1424	62	680	1017	47	11	228	207	210
11	1826	490	1219	1988	509	627	1548	38	801	1659	16	41	60	50	352
12	1418	523	994	2142	224	196	1306	64	796	1337	9	91	64	37	118
13	1652	747	1128	1579	248	141	1429	250	597	1333	12	182	276	103	515
14	692	883	978	1170	107	475	622	435	738	316	21	130	203	116	548
15	939	926	1607	2144	140	359	905	144	1179	1560	18	104	197	143	362
16	1747	935	734	1729	163	854	1429	706	798	1142	83	255	86	84	425
17	660	967	1006	1344	121	188	820	752	1111	942	13	452	156	61	255
18	677	990	1088	1803	122	577	960	766	964	1420	52	436	111	192	156
19	1324	953	1216	1376	213	554	1211	765	927	540	9	458	295	124	445
20	1369	985	1268	2245	136	446	1001	454	704	1405	18	563	468	70	804
21	888	1045	1109	1941	276	200	1091	261	275	917	31	143	428	36	348
22	602	795	1650	1437	124	790	362	89	1316	1041	105	414	333	87	410
23	1923	448	1667	1530	186	621	1746	73	1227	1689	30	208	334	318	395
24	1945	546	1693	2187	294	917	1756	160	1364	855	53	507	803	173	710
25	1585	520	1656	1834	134	1270	1599	136	568	1294	98	211	647	144	725
26	744	545	1411	2253	225	1212	837	143	437	147	79	577	720	129	813
27	576	1071	1700	1213	200	492	345	846	1170	814	77	368	325	251	776
28	1832	1063	1755	2507	209	1140	1540	652	1254	2034	276	404	1252	346	744
29	1276	1054	1813	2382	333	1190	1321	229	1365	2065	242	387	1183	331	391
30	1168	1162	1621	2371	124	142	1616	845	1721	141	141	384	363	363	391
31	1951	1159	2521	154	1921	562	2069	85	1475	486	85	1475	486	486	486
TG	40656	24182	35889	58231	6224	16904	38760	11256	23830	38179	1716	6994	13651	4748	11970
MG	1311	780	1238	1878	201	583	1250	363	822	1232	55	241	440	153	413
TS	170.2	156.6	165.5	240.7	11.0	64.5	176.9	76.8	130.8	168.2	12.0	11.0q	56.0	38.0	28.0q
MS	5.5	5.1	5.7	7.8	.4	2.2	5.7	2.5	4.5	5.4	.4	.4q	1.8	1.2	1.0q

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ														
STATION	AVIEMORE ABERDEEN		MULNEFIELD		ESKDALEMUIR		BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.			AUGHTON					
СТАНЦИЯ	АВИМОР АБЕРДИН		МИЛНФИЛД		ЭСКДЕЙЛМУР		БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.			ОТОН					
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02			
1	323	15	121	320	11	223	454	33	310	1049	86	554	414	91	554
2	175	15	321	300	98	444	888	192	221	605	191	143	327	147	142
3	641	34	160	485	113	289	478	96	490	669	53	390	692	104	612
4	242	32	321	612	34	402	553	46	522	319	30	545	203	64	262
5	362	17	59	436	41	36	890	70	109	721	61	166	219	69	195
6	691	10	172	590	11	33	811	45	212	645	96	409	801	132	307
7	658	9	56	523	20	-	721	36	234	870	115	368	728	85	285
8	1142	51	143	180	79	-	217	54	496	496	41	650	532	57	679
9	625	69	31	58	178	154	504	179	109	756	197	339	820	285	429
10	647	150	57	318	216	253	-	107	154	775	328	213	554	194	170
11	258	28	171	83	68	455	91	58	226	78	99	309	179	63	343
12	282	54	233	93	71	230	58	48	280	161	144	471	199	122	177
13	571	141	433	284	171	553	611	76	559	754	170	675	470	208	275
14	591	60	437	-	66	546	440	154	664	929	67	645	431	93	609
15	635	80	215	-	49	217	135	39	64	233	192	149	71	255	212
16	628	81	638	80	92	613	77	38	440	85	90	383	161	171	620
17	294	130	432	198	36	394	177	34	301	244	85	163	915	93	390
18	301	84	129	92	119	221	123	40	376	257	87	447	355	152	378
19	339	12	-	224	55	599	394	76	707	249	128	716	446	91	767
20	422	21	-	254	11	725	489	29	783	341	97	662	862	135	684
21	727	22	-	330	15	266	280	49	304	112	20	449	391	118	650
22	1295	28	-	364	22	699	444	24	619	189	70	500	273	97	398
23	611	27	-	512	47	308	334	150	115	438	301	568	499	138	274
24	820	68	453	714	53	309	1329	36	189	350	143	319	323	89	395
25	721	126	655	925	163	811	375	158	644	270	259	720	583	378	544
26	622	174	-	661	252	877	684	265	325	745	349	461	837	449	1038
27	394	143	537	448	110	879	766	169	561	1071	182	987	1367	249	1063
28	967	120	799	963	117	878	864	356	788	748	265	872	1114	419	952
29	823	157	264	1260	141	952	1189	140	965	849	189	314	907	99	913
30	497	120	527	108	39	725	122	122	938	50	986	70	986	70	913
31	912	46	954	39	1300	717	175	175	580	325	580	325	580	325	580
TG	18216	2124q	-	13670q	2606q	13282	16948	3049	11767	16663	4360	13587	17239	5042	14317
MG	588	69q	-	441q	84q	458	547	98	406	538	141	469	556	163	494
TS	56.0	-	-	-	-	-	-	9.0	9.0q	57.0	24.0	24.0q	53.0	26.0	24.0q
MS	1.8	-	-	-	-	-	-	.3	.3q	1.8	.8	.8q	1.7	.8	.8q

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

		REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА													
COUNTRY СТРАНА STATION	МОЗАМБИК МОЗАМБИК ПЕМБА	NAMPUULA					TETE			BEIRA		INHAMBANE		MAPUTO	
СТАНЦИЯ	ПЕМБА	НАМПУЛА					ТЕТЕ			БЕЙРА		ИНЬЯМБАНЕ		МАПУТУ	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02
1	1063	720	967	938	988	925	745	829	808	1076	662	452	1059	976	749
2	875	1026	758	749	720	1235	1214	1030	896	599	540	364	921	389	909
3	615	833	1114	1084	712	1072	1076	996	595	670	540	423	892	494	523
4	833	879	1168	1080	892	687	1151	837	595	590	569	837	992	942	649
5	988	896	929	1290	607	641	1231	850	896	988	729	595	934	804	678
6	1160	829	888	381	674	1223	1377	599	607	1110	804	557	1227	909	745
7	762	770	1063	858	695	720	532	925	540	825	523	456	888	561	507
8	314	749	699	578	469	808	871	741	578	615	314	595	1130	950	1185
9	984	800	1218	1193	519	1168	833	934	536	854	536	595	498	1030	1407
10	842	607	1235	1428	536	1093	1110	917	729	481	607	494	904	1026	1043
11	900	724	1310	846	469	1059	1005	758	754	431	586	837	779	1143	955
12	879	812	615	682	490	879	867	816	720	649	481	1181	-	913	1189
13	611	615	636	1361	440	1063	846	682	557	427	569	1176	-	749	1043
14	578	850	1084	1210	523	749	682	875	682	498	984	1034	-	1616	716
15	971	959	854	762	540	934	909	883	435	1223	992	1009	-	1026	465
16	754	1147	1357	649	553	833	724	913	946	929	1093	883	-	519	917
17	833	829	1202	1034	444	1076	808	959	921	854	569	214	-	754	934
18	1164	699	862	766	611	875	1059	946	1151	754	770	976	-	528	574
19	1051	825	892	804	565	1114	909	758	620	657	871	1059	-	925	406
20	1034	808	749	984	414	1189	770	837	1009	854	481	741	-	1160	586
21	829	770	1202	1256	557	1063	963	837	469	867	716	708	-	1252	1005
22	569	842	1089	963	465	1068	946	779	1189	875	507	942	-	1377	821
23	1097	833	888	1181	569	1063	1097	674	1009	1181	766	716	-	800	578
24	1118	896	1130	946	373	1172	871	544	1361	816	419	804	-	959	967
25	954	850	946	959	502	976	833	795	724	1076	498	615	-	934	557
26	1097	946	942	1005	582	762	850	666	1290	1068	502	695	-	804	444
27	888	1072	1013	846	578	791	959	1072	1055	850	561	729	-	511	1193
28	1110	628	858	808	762	1189	1055	1168	1114	1051	959	682	-	1306	498
29	1122	565	1239	984	624	921	741	662	461	921	628	1001	-	1168	871
30		440	800		666	921		653	1256		871	414		1348	
31		427	795		858	1093		1009	850		942	821		435	
TD	25995	24646	30502	27625	18397	30362	27034	25944	25353	23789	20589	22605	-	28308	23114
MD	896	795	984	953	593	979	932	837	818	820	664	729	-	913	797

		REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА													
COUNTRY СТРАНА STATION	МОЗАМБИК МОЗАМБИК МАПУТО														
СТАНЦИЯ	МАПУТУ														
DATE/ДАТА	03														
1	1176														
2	871														
3	1089														
4	511														
5	837														
6	1110														
7	331														
8	904														
9	837														
10	423														
11	356														
12	473														
13	540														
14	967														
15	862														
16	394														
17	662														
18	1043														
19	779														
20	1419														
21	1269														
22	314														
23	377														
24	536														
25	854														
26	854														
27	800														
28	871														
29	373														
30	469														
31	473														
TD	22774														
MD	735														

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ															
STATION	HARBIN	URUMQI						SHENYANG			BEIJING			LANZHOU		
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ						ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	163	451	461	298	399	647	255	314	306	262	186	348	370	557	485	
2	280	233	324	287	329	555	417	293	325	284	254	243	387	457	679	
3	172	273	308	50	489	456	199	368	413	247	325	269	362	463	550	
4	293	254	328	217	373	653	388	414	397	299	205	419	356	489	690	
5	203	256	311	374	500	554	229	379	629	304	218	610	350	473	577	
6	212	278	337	161	549	696	307	390	827	158	377	556	369	665	509	
7	235	460	597	217	460	533	170	67	689	270	233	558	399	451	921	
8	180	294	569	203	280	810	217	531	762	159	270	637	361	360	696	
9	208	336	282	325	334	770	240	525	379	267	207	259	362	372	783	
10	168	283	692	66	353	585	257	452	699	272	313	304	382	468	726	
11	200	343	297	418	478	589	269	522	546	252	438	418	430	518	267	
12	191	405	367	324	465	579	237	419	667	315	433	599	272	500	912	
13	209	469	619	42	254	772	284	538	311	251	484	667	502	473	672	
14	335	320	575	202	662	517	321	568	452	409	658	652	405	570	882	
15	223	254	316	243	595	490	461	259	650	343	593	794	401	460	886	
16	183	251	351	380	581	532	283	282	216	257	599	672	494	144	890	
17	179	251	726	313	520	424	302	713	417	358	675	659	532	828	855	
18	176	267	623	255	439	716	224	344	548	202	242	285	514	732	765	
19	173	290	496	372	481	662	256	341	-	356	238	772	473	806	829	
20	305	278	804	287	527	2	286	307	840	151	220	819	545	818	927	
21	205	246	676	282	422	833	281	277	585	346	248	424	514	703	917	
22	197	312	635	305	402	605	261	248	438	376	253	276	453	732	174	
23	215	297	363	313	482	638	272	429	882	175	330	503	507	753	-	
24	205	294	688	390	621	702	289	402	1032	334	590	1072	595	620	1008	
25	205	278	739	173	464	687	284	445	523	268	385	774	506	499	977	
26	221	645	517	308	514	771	304	615	257	335	280	528	421	665	281	
27	194	340	537	282	407	842	293	428	571	362	291	953	467	637	835	
28	224	387	487	322	694	688	318	529	519	391	474	896	478	760	427	
29	245	506	844	297	668	412	296	521	925	318	398	1082	620	501	773	
30	248		760	334		1079	303		885	184		624	621		287	
31	251		415	306		672	416		809	227		662	429		129	
TD	6698	9551	16044	8346	13742	19471	8919	11920	18082	8732	10417	18334	13877	16474	20986	
MD	216	329	518	269	474	628	288	411	583	282	359	591	448	568	677	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ															
STATION	SHANGHAI	CHENGDU						WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU		
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ	ЧЭНДУ						УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	463	339	542	93	327	703	379	499	561	459	670	876	435	511	774	
2	431	585	579	560	25	840	478	449	697	535	675	657	498	577	749	
3	522	358	647	190	524	941	460	677	682	558	550	391	525	549	913	
4	383	586	698	558	777	906	383	561	936	457	777	368	514	674	831	
5	420	327	380	504	407	837	475	549	774	385	646	342	585	649	666	
6	317	348	720	254	162	853	484	516	786	389	386	560	555	775	943	
7	499	586	921	141	717	861	-	589	827	202	694	350	741	475	972	
8	542	74	235	397	386	189	575	763	174	522	391	372	636	653	927	
9	538	486	861	122	790	730	636	496	411	586	818	533	621	749	33	
10	341	326	819	23	805	477	509	478	874	655	600	460	738	530	308	
11	347	665	731	116	247	592	479	551	695	622	305	652	683	709	342	
12	357	513	533	221	618	874	-	475	972	471	729	801	491	880	83	
13	96	634	965	327	780	608	14	750	879	354	285	838	473	933	218	
14	194	715	89	169	777	758	37	762	-	501	236	945	552	890	430	
15	54	725	608	185	738	658	469	232	459	232	232	820	811	937	479	
16	573	181	906	258	488	808	603	20	3	205	283	625	510	426	869	
17	47	97	698	517	298	277	-	547	144	200	253	720	796	167	761	
18	181	762	806	374	461	865	91	551	1021	427	412	443	870	182	354	
19	294	736	625	615	-	165	666	457	72	262	787	387	542	315	132	
20	451	699	317	295	161	125	228	645	285	240	293	582	760	320	-	
21	153	569	170	568	223	918	270	842	511	217	-	539	360	-	69	
22	127	743	339	741	343	183	425	715	277	207	443	445	709	70	304	
23	258	518	935	438	656	-	699	828	37	256	923	881	802	30	432	
24	687	517	70	546	462	810	91	810	438	260	397	781	774	435	700	
25	652	847	517	552	306	1083	472	779	369	358	623	945	411	214	1254	
26	697	384	724	477	892	508	554	844	-	370	584	1085	457	347	485	
27	448	1028	289	284	485	411	554	792	71	358	668	521	490	322	591	
28	637	485	287	219	144	600	571	331	85	483	504	313	797	468	525	
29	507	678	436	467	816	345	665	848	125	497	262	794	409	352	813	
30	712		992	383		427	567		-	321		810	586		290	
31	677		810	532		483	592		829	708		820	695		639	
TD	12605	15511	18249	11126	14308	19463	13757	17356	15493	12297	14941	19656	18826	14644	17449	
MD	407	535	589	359	493	628	444	598	500	397	515	634	607	505	563	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ																									
STATION	NEW DELHI / SAFDARJUNG	JODHPUR					SHILLONG					AHMADABAD					CALCUTTA / DUM DUM					NAGPUR / SONEGAON				
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	ДЖОДХПУР					ШИЛЛОНГ					АХМАДАБАД					КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ					НАГПУР / СОНЕГАОН				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	03								
1	659	769	-	-	-	703	-	-	530	-	683	606	499	463	-	-	-	-								
2	542	-	-	619	-	417	275	457	711	-	590	548	561	935	-	-	-	-								
3	353	374	589	392	-	334	-	483	486	-	571	477	641	744	-	-	-	-								
4	-	329	814	-	-	-	294	577	599	-	474	599	577	923	-	-	-	-								
5	397	450	-	-	-	403	346	561	573	-	505	858	648	631	-	-	-	-								
6	392	-	-	-	-	587	-	434	473	-	566	708	598	665	-	-	-	-								
7	474	-	-	-	-	432	-	-	487	-	449	545	633	779	582	-	-	-								
8	-	-	-	-	669	-	-	824	573	408	-	608	579	607	609	-	-	-								
9	-	605	629	399	680	559	-	-	-	554	531	567	620	573	627	-	-	-								
10	-	-	-	-	-	373	-	716	373	471	531	662	401	561	613	-	-	-								
11	641	652	-	-	601	488	718	874	543	420	562	638	628	-	634	-	-	-								
12	-	522	688	-	-	486	521	-	433	427	570	664	518	484	572	-	-	-								
13	541	-	-	-	-	-	-	-	455	381	459	592	504	597	644	-	-	-								
14	691	-	869	785	-	-	715	-	753	389	592	601	543	492	659	-	-	-								
15	-	-	871	602	872	-	492	574	676	381	991	780	502	610	876	-	-	-								
16	-	-	837	-	-	-	547	530	349	489	960	661	467	641	-	-	-	-								
17	-	397	-	231	926	-	-	672	313	482	900	867	433	814	1297	-	-	-								
18	665	487	-	-	884	258	650	-	290	822	532	665	481	971	1123	-	-	-								
19	416	388	802	256	-	-	-	758	309	501	456	868	529	965	-	-	-	-								
20	393	-	944	-	630	392	-	522	267	427	392	943	631	732	750	-	-	-								
21	-	607	1249	-	627	-	592	-	396	528	438	824	424	762	-	-	-	-								
22	-	-	-	-	-	643	583	-	-	578	636	695	1009	715	885	-	-	-								
23	463	932	785	356	494	418	628	728	-	490	471	656	763	854	-	-	-	-								
24	393	-	502	314	-	-	525	1235	-	753	422	397	748	736	-	-	-	-								
25	-	818	-	374	524	523	1117	1031	-	940	475	401	726	596	-	-	-	-								
26	-	-	-	281	569	681	-	876	-	457	367	463	703	871	-	-	-	-								
27	-	607	404	-	489	918	913	-	-	384	-	582	865	752	-	-	-	-								
28	-	518	642	-	742	401	-	-	-	407	675	377	657	880	-	-	-	-								
29	-	446	-	-	868	571	442	990	-	441	554	455	740	825	-	-	-	-								
30	-	-	693	-	783	549	-	630	-	-	637	500	-	-	-	-	-	-								
31	-	-	-	-	-	-	-	649	-	-	568	470	-	1023	500	-	-	-								
TD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14671)	17699	19277	17628	22663	-	-	-	-								
MD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	506)	571	622	608	731	-	-	-	-								

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ																				
STATION	POONA	VISHAKHAPATNAM					GOA / PANJIM					MADRAS / MINAMBAKKAM					TRIVANDRUM				
СТАНЦИЯ	ПУНА	ВИШАКХАПАТНАМ					ГОА / ПАНДЖИМ					МАДРАС / МИНАМБАККАМ					ТРИВАНДРАМ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	592	373	418	650	-	513	402	427	-	-	940	574	512	893	455	-	-	-			
2	614	420	442	654	708	1196	469	433	-	667	870	541	763	709	941	-	-	-			
3	608	432	462	762	489	568	374	469	611	800	-	615	673	741	472	-	-	-			
4	579	473	477	-	535	-	628	399	-	723	-	561	443	631	456	-	-	-			
5	698	496	451	698	-	950	450	386	-	-	582	-	506	893	474	-	-	-			
6	564	588	434	495	514	-	-	446	-	574	-	453	472	508	578	-	-	-			
7	-	721	452	496	657	753	-	575	585	665	820	558	367	665	516	-	-	-			
8	598	750	549	620	490	564	372	-	758	851	603	-	390	618	610	-	-	-			
9	568	611	514	912	416	543	362	703	788	864	761	458	438	746	780	-	-	-			
10	520	328	493	920	453	574	459	521	-	636	820	623	529	905	440	-	-	-			
11	545	341	602	696	587	537	-	513	915	-	830	682	672	906	466	-	-	-			
12	476	442	594	958	683	519	358	658	833	-	757	-	717	900	457	-	-	-			
13	292	626	613	669	644	-	-	915	-	726	818	451	641	825	670	-	-	-			
14	348	615	663	849	733	-	377	883	805	731	-	351	1035	744	677	-	-	-			
15	563	465	708	-	819	806	-	748	984	795	-	457	806	1030	495	-	-	-			
16	542	558	706	1001	634	753	-	689	695	1046	-	346	969	798	649	-	-	-			
17	477	589	-	886	540	695	329	534	684	749	695	662	651	645	882	-	-	-			
18	307	518	866	949	545	985	-	595	1020	-	-	-	561	480	902	-	-	-			
19	290	484	598	776	514	841	317	708	966	551	552	-	700	499	1175	-	-	-			
20	369	431	580	674	466	920	328	467	704	-	539	-	820	781	805	-	-	-			
21	387	347	589	992	488	813	-	455	-	-	651	630	603	942	956	-	-	-			
22	418	339	576	553	717	924	-	410	-	555	-	598	476	815	556	-	-	-			
23	448	376	529	583	623	-	-	397	-	-	-	530	402	744	662	-	-	-			
24	503	320	592	603	563	1032	406	475	1008	764	572	580	672	709	841	-	-	-			
25	487	519	560	441	584	833	396	544	1047	832	-	431	-	508	824	-	-	-			
26	442	436	478	519	340	706	432	465	937	784	-	719	537	490	1050	-	-	-			
27	363	419	306	683	417	660	494	483	669	-	642	-	678	893	1023	-	-	-			
28	429	461	401	439	397	953	590	507	647	-	603	-	371	720	1271	-	-	-			
29	400	443	511	502	457	1059	347	490	693	-	737	1161	433	509	1160	-	-	-			
30	461	-	508	568	-	-	361	787	514	514	1299	878	921	-	-	-	-	-			
31	392	-	522	829	-	-	402	-	710	834	-	936	-	1087	-	-	-	-			
TD	14756	13921	16734	21782	16125	24532)	-	15841	-	-	-	18713)	19273	21247	23251	-	-	-			
MD	476	480	540	703	556	791)	-	546	-	-	-	604)	622	733	750	-	-	-			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ			MUREN			ULAN BATOR			ULIASUTAI			DALANZADGAD		
STATION СТАНЦИЯ	ULAANGOM			МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ			ДАЛАНДЗАДГАД		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TD	7964	12700	20939	7889	10592	16740	5088	6873	15632	6084	7996	11932	8333	15404	23804
MD	257	438	675	254	365	540	164	237	504	196	276	385	269	531	768

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			VERKHOYANSK			TURUKHANSK			OIMYAKON			YAKUTSK					
STATION СТАНЦИЯ	WRANGEL IS. ВРАНГЕЛЯ, О.			OLENEK ОЛЕНЕК			VERKHOYANSK ВЕРХОЯНСК			TURUKHANSK ТУРУХАНСК			OIMYAKON ОЙМЯКОН			YAKUTSK ЯКУТСК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01		
1	P.N.	20	P.N.	26	225	3	70	304	20	93	296	51	118	430	31			
2	P.N.	20	P.N.	45	319	3	63	280	9	113	263	43	167	297	44			
3	P.N.	34	P.N.	35	312	3	62	271	15	81	271	37	196	281	62			
4	P.N.	33	P.N.	47	331	3	60	351	19	90	276	35	171	272	26			
5	P.N.	23	P.N.	45	325	3	95	246	15	132	327	42	139	421	26			
6	P.N.	42	P.N.	48	232	3	82	259	8	141	399	28	202	310	27			
7	P.N.	35	P.N.	57	321	3	67	288	12	82	385	32	208	318	58			
8	P.N.	48	P.N.	40	395	3	97	270	14	102	479	35	233	288	54			
9	P.N.	45	0	71	366	3	53	275	18	145	457	44	159	377	62			
10	P.N.	42	0	74	396	6	95	316	10	158	413	55	278	335	97			
11	P.N.	55	0	71	363	6	125	505	23	114	403	49	248	248	70			
12	P.N.	50	2	96	313	6	129	365	16	164	543	49	209	269	84			
13	P.N.	52	4	98	271	6	147	335	18	-	426	61	229	440	129			
14	P.N.	49	4	81	423	9	159	307	19	-	468	69	214	509	93			
15	P.N.	69	4	109	296	15	129	301	22	-	351	65	228	495	98			
16	P.N.	79	6	103	312	18	129	552	33	226	277	65	306	460	61			
17	P.N.	77	6	136	438	18	150	288	44	201	248	62	252	500	83			
18	P.N.	90	11	134	497	18	171	321	34	173	264	60	212	549	88			
19	P.N.	71	11	137	392	18	206	313	37	162	474	49	217	520	111			
20	P.N.	129	8	138	486	18	219	297	44	166	370	56	341	806	70			
21	P.N.	144	8	158	437	27	159	319	47	159	298	111	231	780	120			
22	P.N.	117	13	154	527	24	189	320	53	237	610	114	380	444	137			
23	2	238	17	152	486	27	169	641	27	135	497	92	244	344	151			
24	6	108	13	177	499	30	237	733	45	218	648	105	288	380	120			
25	4	170	4	148	497	39	282	750	61	228	646	90	274	524	138			
26	9	124	15	192	345	39	260	749	64	263	429	110	264	365	138			
27	8	160	13	215	373	45	64	561	73	206	660	94	385	364	165			
28	6	146	29	212	393	36	88	382	64	242	636	90	437	606	146			
29	11	119	26	148	738	30	257	357	52	222	300	123	352	659	156			
30	8	-	13	-	412	24	-	828	67	-	296	137	-	766	174			
31	12	-	8	-	604	45	-	498	97	-	509	120	-	471	213			
TD	66	2389	215	3147	12324	531	4013	12582	1080	4744	12919	2173	7182	13828	3032			
MD	2	82	7	109	398	17	138	406	35	164	417	70	248	446	98			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	VANAVARA EKATERINBURG					OMSK			SAMARA			PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI		IRKUTSK
STATION СТАНЦИЯ	YAKUTSK	ВАНАВАРА	ЕКАТЕРИНБУРГ	ОМСК	ОМСК	ОМСК	САМАРА	САМАРА	САМАРА	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	ИРКУТСК	ИРКУТСК	
DATE/ДАТА	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01
1	238	430	74	101	239	238	156	277	519	119	291	406	136	357	169
2	190	528	60	129	240	389	196	352	681	131	372	485	113	365	164
3	213	575	41	158	201	382	184	262	719	106	174	421	155	309	118
4	213	583	92	98	155	382	203	208	399	224	331	477	127	406	240
5	174	467	70	130	256	312	196	362	384	174	193	588	102	329	223
6	230	498	66	81	303	595	228	225	394	113	189	293	198	436	205
7	249	471	57	104	215	660	169	389	344	130	370	257	94	451	119
8	248	386	63	115	318	474	138	301	329	143	351	472	155	488	160
9	245	428	69	152	201	743	150	308	658	194	214	742	91	422	158
10	228	387	61	116	365	344	157	311	441	115	201	712	88	481	217
11	237	596	90	155	168	655	196	236	387	186	365	369	129	412	135
12	303	498	68	116	297	602	155	309	304	122	337	274	194	239	243
13	285	658	94	169	177	459	160	457	754	146	284	470	182	479	197
14	361	657	68	121	221	255	182	350	503	116	385	313	239	221	290
15	360	502	60	136	294	247	210	364	759	168	509	337	240	233	190
16	390	537	97	139	435	249	143	449	587	127	238	327	195	452	196
17	391	610	76	136	291	248	195	316	968q	156	314	323	211	459	312
18	326	568	83	192	280	345	231	504	306	247	128	344	257	423	364
19	328	573	106	183	340	441	257	343	371	219	365	292	125	388	348
20	414	538	111	141	353	376	263	442	330	239	386	318	221	633	351
21	316	515	99	194	473	630	276	534	455	256	395	368	136	258	360
22	397	810	129	165	455	371	286	430	699	263	440	378	319	268	215
23	347	738	106	159	475	354	270	233	722	208	562	473	150	409	312
24	276	624	76	135	232	826	281	242	617	175	424	483	233	274	219
25	298	426	138	185	289	784	267	252	1146q	163	227	354	194	572	326
26	462	504	-	196	455	375	210	276	600	193	220	327	265	756q	230
27	453	703	-	161	282	332	232	572	356	224	200	334	146	598	299
28	378	536	-	203	265	340	219	290	385	276	272	365	192	257	339
29	454	471	-	200	434	296	286	464	389	327	240	468	210	254	319
30	621	-	-	205	332	232	232	374	315	315	577	328	328	402	402
31	472	-	-	199	341	218	218	363	279	279	402	283	283	168	168
TD	9004	16910	2547)	4674	8709	13377	6546	10058	16243	5854	8977	12749	5708	11629	7588
MD	310	545	82)	151	300	432	211	347	524	189	310	411	184	401	245

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	CHITA			KHAVAROVSK		YUZHNO- SAKHALINSK			VLADIVOSTOK			
STATION СТАНЦИЯ	IRKUTSK	ЧИТА	ЧИТА	ЧИТА	ХАВАРОВСК	ХАВАРОВСК	ЮЖНО- САХАЛИНСК	ЮЖНО- САХАЛИНСК	ЮЖНО- САХАЛИНСК	ВЛАДИВОСТОК	ВЛАДИВОСТОК	ВЛАДИВОСТОК	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03
1	147	377	251	-	-	576	322	450	547	414	228	533	705
2	262	321	129	-	-	230	432	230	324	938	475	287	503
3	313	365	181	333	-	214	746	142	568	713	466	313	801
4	221	241	198	232	-	244	574	289	522	458	263	374	652
5	206	461	253	211	348	494	406	393	354	468	307	385	385
6	340	692	176	353	619	425	350	475	470	629	254	402	547
7	226	376	188	328	650	232	355	395	433	379	467	573	722
8	195	257	192	218	425	420	479	410	354	341	302	526	823
9	380	282	221	301	498	543	888	147	339	453	374	329	886
10	370	352	174	370	419	312	928	393	573	473	464	316	664
11	465	658	202	297	502	604	624	482	605	692	229	402	738
12	496	812	222	402	339	587	459	267	582	460	241	484	400
13	358	752	260	445	769	414	687	212	358	526	451	676	926
14	269	636	150	320	544	629	723	356	382	827	390	589	729
15	392	470	218	340	739	393	718	421	430	856	509	406	634
16	301	833	133	223	450	496	997	413	622	893	256	337	1013
17	272	451	194	212	606	282	718	282	700	1076q	246	325	631
18	391	358	231	236	382	315	1003	421	535	886	261	318	808
19	381	753	291	233	728	302	1028	422	440	1108q	279	341	830
20	254	728	281	408	706	374	512	291	419	1035	498	356	961
21	181	357	172	213	501	316	548	397	373	596	290	312	709
22	195	616	181	207	331	497	443	358	580	1039	389	412	836
23	307	899	183	209	741	281	373	461	392	971	241	358	540
24	537	453	206	556	380	295	1036	478	315	951	250	301	685
25	525	341	296	300	428	593	727	382	466	1023	282	796	869
26	228	294	174	309	331	377	573	501	479	1131	258	533	603
27	236	746	190	-	325	286	384	485	474	1066	312	694	565
28	552	570	332	-	662	372	380	467	565	667	510	515	439
29	451	415	208	-	867	770	993	481	600	674	478	796	335
30	819	182	182	504	504	481	389	481	906	533	328	276	276
31	737	173	173	746	746	842	562	562	516	417	417	925	925
TD	9451	16422	6442	8768)	16694	11873	19729	11852	13801	23165	10920	12989	21140
MD	326	530	208	302)	539	409	636	382	476	747	352	448	682

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА				THOMPSON EDMONTON / ZOO STONY PLAIN ТОМПСОН, ЭДМОНТОН / ЗОО СТОУНИ-ПЛЕЙН			GOOSE ГУС	WINNIPEG INT. ARPT ВИННИПЕГ, МЕЖД. АЭР.			MONTREAL / DORVAL МОНРЕАЛЬ / ДОРВАЛ			EGBERT CARE ЭГБЕРТ КЭР	
СТАНЦИЯ	РЕЗОЛЮТ															
DATE/ДАТА	01	02	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	P.N.	P.N.	-	130)	607	-	150	208	-	-	170	233	-	222	548	
2	P.N.	P.N.	153	145	561	157	133	293	-	269	288	367	-	442	584	
3	P.N.	-	-	333	229	129	139	270	-	620	286	195	-	503	433	
4	P.N.	-	-	418	238)	149	138	131	-	459)	197	193	485	527	642	
5	P.N.	-	-	271	-	143	222	146	-	702	165	354	652	184	642	
6	P.N.	-	-	-	-	-	132	131	-	347	248	308	862	383	678	
7	P.N.	-	73)	372	-	-	134	267	-	299	263	485	679	227	230	
8	P.N.	-	-	-	-	-	319	138	-	261)	173	166	555	310	138	
9	P.N.	-	-	268	-	-	153	247	-	339)	402	318	643	326	452	
10	P.N.	-	-	-	-	-	164	291	-	750	194	230	274	212	322	
11	P.N.	-	-	-	-	-	-	317	-	897	181	391	345	539	472	
12	P.N.	-	-	344	-	-	202	336	-	816	461	244	281	279	372	
13	P.N.	-	-	309	-	-	191	254	-	-	303	736	557	259	801	
14	P.N.	-	-	425	-	-	493	237	-	456	236	491	625	232	443	
15	P.N.	-	-	-	-	-	291	224	-	-	164	457	221	183	280	
16	P.N.	-	-	477	-	-	-	312	510	752	-	476	242	399	217	
17	P.N.	-	-	473	-	170	-	263)	235	-	235	228	219	226	789	
18	P.N.	-	-	447	-	-	-	145	-	-	356	239	346	386	353	
19	P.N.	-	-	503	-	-	-	142	-	-	99)	566	363	234	833	
20	P.N.	-	-	258	-	-	-	257	-	-	268	196	364	469	248	
21	P.N.	-	-	578	-	113	-	313	260)	-	360	286	462	369	176	
22	P.N.	-	-	337	-	209	-	175	-	-	332	269	947	475	396	
23	P.N.	-	-	439	-	219	-	226	522	-	116	504	684	232	352	
24	P.N.	-	-	297	-	170	-	158	-	-	76	263	547	165	292	
25	P.N.	-	-	435	-	128	-	180	-	-	168	472	668	600	209	
26	P.N.	-	-	373	-	119	-	161	-	-	461	-	743	481	267	
27	P.N.	-	-	206)	-	202	-	191	-	-	139)	-	331	468)	251	
28	P.N.	-	-	233)	-	184	-	-	-	-	167	353	369	532	519	
29	P.N.	-	-	-	-	128	-	261	-	-	381	-	532	373	-	
30	P.N.	-	-	-	-	276	-	-	-	-	332	-	323	513	-	
31	P.N.	-	-	-	-	322	-	-	-	-	190	-	357	336	-	
TD	P.N.	-	-	10176)	-	-	-	6946	-	-	7658	10061	15141	11086	12365	
MD	P.N.	-	-	351)	-	-	-	224	-	-	247	347	488	358	426	

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА				MARTINIQUE МАРТИНИКА				MEXICO МЕКСИКА				SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН	USA США
СТАНЦИЯ	КАНАДА EGBERT CARE ЭГБЕРТ КЭР	ГВАДЕЛУПА LE RAIZET ЛЕ-РАЙЗЕТ				МАРТИНИКА LE LAMENTIN ЛЕ-ЛАМАНТЕН				МЕКСИКА CIUDAD UNIV. СЬУДАД, УН-Т				СЕН-ПЬЕР	США SOLAR RADIATION RESEARCH LAB ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	842	203	903	743	540	739	847	141	539	696	245	410	650	312	462)
2	749	425	714	660	373	1047	831	498	308	463	294	395	547	202	472)
3	828	453	945	687	600	912	953	610	370	351	247	161	634	289	168
4	693	760	621	576	490	760	1108	259	531	537	288	319	503	188	454
5	970	620	726	961	605	781	941	225	354	521	266	378	594	498	128
6	1044	569	780	784	670	731	863	350	315	648	312	525	685	128	595
7	323	801	750	603	468	635	685	386	337	683	288	480	512	214	628
8	964	353	967	885	584)	759	845	668	435	938	323	413	244	167	419
9	684	436	498	758	742	499	755	385	723	607	141	433	575	463	271
10	412	453	590	1222	469	628	1150	337	948	536	307	160	690	202	399
11	444	420	550	809	747	804	1140	360	588	280	141	326	359	432	330
12	1029	567	483	406	525	979	-	292	873	413	134	350	856	83	152
13	783	661	387	652	623	600	941	275	655	556	90	219	554	89	315
14	799	545	586	1157	916	909	-	250	546	381	330	519	393	89	589
15	818	805	958	645	878	1058	1302	299	839	574	195	296	876	207	400
16	221	620	697	505	620	1057	998	324	602	455	324	347	700	153	129
17	255	531	895	579	678	927	445	433	470	359	126	419	405	280	350
18	941	575	459	560	833	855	983	330	441	447	183	584	558	143	370
19	769	723	443	529	657	879	364	528	517	856	251	445	737	174	450
20	506	637	720	475	764	890	580	538	347	673	382	214	496	235	545)
21	1288q	550	639	742	641	783	699	445	314	646	175	672	530	236	684
22	1312q	446	803	538	677	883	531	494	308	839	270	457	738	171	536
23	557	492	984	757	685	847	920	318	427	518	206	310	506	200	173
24	1042	509	629	750	801	914	662	354	505	490	365	421	453	207	291
25	699	381	435	755	876	505	944	390	494	730	183	361	707	381	294
26	716	358	547	584	622	481	686	351	376	582	202	736	291	176	534
27	330	384	688	925	608	558	788	357	372	600	176	291	420	174	794
28	391	782	813	840	507	976	925	370	545	588	226	354	786	270	1086q
29	379	694	717	1110	437	768	823	316	781	410	393	520	752	482	334
30	384	390	642	782	642	782	431	336	421	456	421	456	810	541	-
31	719	823	738	692	692	478	460	760	284	691	-	-	-	-	-
TD	21891	16966	19927	22577	20110	23164	25247	11679	14860	17558	7803	11515	18252	7632	12352
MD	706	547	687	728	649	799	814	377	512	566	252	397	589	246	426

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

COUNTRY USA СТРАНА США		BLUEFIELD STATE COLLEGE БЛУФИЛД СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ			OAK RIDGE ОК-РИДЖ			MISSISSIPPI VALLEY STATE UNIV МИССИСИПИ ВЭЛЛИ СТЕЙТ, УН-Т			SOUTH CAROLINA STATE UNIV САУТ КЭРОЛАЙН СТЕЙТ, УН-Т			SAVANNAH STATE COLLEGE САВАННА СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ		
STATION СТАНЦИЯ	SOLAR RAD. ИССЛ. ЛАБ. ПО СОЛН. РАД	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	720)		242	340	931	167	304	704)	476	223	907	221	602	1032	247	617
2	482		397	272	709	218	190)	331	132	417	285	271	195	-	455	573
3	390)		111	475	247	387	690)	451)	401	288	273	452	206	-	319	225
4	760		384	336	359	406)	221)	371)	188	247	329	160	692	-	166	217
5	443		196	527)	514	255	663)	199)	207	628	585	152	290	-	174	303
6	936)		120	294	732	90)	516	476)	105	413	846	481	211	232	271	206
7	803		282	526	266	509	220)	117)	488)	498	664	139	590	353	193	590
8	545)		243	422	982	147	347	800)	144	693	776	174	575	-	176	381
9	171		432)	489	1200)	172	344)	440)	167	628	377	151	568	-	145	566
10	1002)		498	488	293	257)	524	198	233	723	-	159	155	-	164	198
11	552		406	495	211	387	511)	185	179	222	-	602	457	-	533	636
12	773		222	525)	206	25)	658)	150	443)	214	-	505	234	-	348	195
13	586		392	599)	268	32)	488)	247)	133	277	-	157	250	-	180	204
14	881		184	624	914	-	442	876)	181	536	960)	147	937	-	154	284
15	256		283	450	480	175	438)	459)	527	939)	1119)	211	692	-	175	830
16	748		332	402	643	331	587)	492)	589)	1107)	-	323	685	-	644	339
17	469		537	600	820	518)	582)	675)	513)	231	-	615	-	204	553	210
18	953)		456	618	984	244	376)	855)	187	554	370	562	-	315	515	289
19	265		332	797	469	545)	633)	390	168	398	-	239	1058)	921	293	725
20	373		166	407	680	124	334)	450	233	534	-	156	900	1391)	393	465
21	643		449	649	904	425	748)	580)	544	561	-	382	1226)	-	321	701
22	962		533	246	1062)	443)	351)	299)	382	744	-	180	-	-	168	900
23	581		425	600	-	636)	655)	222)	473	516	550	316	-	-	327	678
24	1258q		290	194	-	352)	143	442)	165	446	856	316	-	-	385	449
25	768		159	710	-	134	272)	666)	153	564	611	159	-	1137)	153	259
26	308		347	823	-	90)	647)	641)	158	755	1002	563	-	-	486	451
27	889		261	783	-	160	609)	712)	157	623	803	288	-	374	406	748
28	681		447	629	349	263	590)	387)	492	686	515	212	272	471	185	635
29	897		157	724)	370	140)	455)	715)	343	843	614	573	-	-	335	917
30	786		307	-	1107)	148)	-	901)	355	-	569	469	-	1329	552	-
31	626		327	-	914	622)	-	354)	604	-	643	480	-	1187)	512	-
TD	20507)		9917	15044	19809)	-	13538)	14785)	9520	15508	-	9815	-	-	9928	13791
MD	662)		320	519	639)	-	467)	477)	307	535	-	317	-	-	320	476

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

COUNTRY USA СТРАНА США		SAVANNAH ST. BETHUNE-COOKMAN COLLEGE САВАННА СТ. БЕТУН-КУРМЭН КОЛЛЕДЖ			
STATION СТАНЦИЯ	SOLAR RAD. ИССЛ. ЛАБ. ПО СОЛН. РАД	03	01	02	03
1	341		72	721	151
2	444		471	761	459
3	242		518	311	487
4	284		195	746	293
5	528		203	663	757
6	589		-	653	515
7	528		423	543	674
8	283		-	423	384
9	450		-	432	1106
10	967		-	616	269
11	501		598	886	296
12	235		305	305	-
13	287		319	454	-
14	600		288	572	-
15	637		609	883	-
16	874		677	424)	1036)
17	875		751	435)	-
18	447		331	406)	702
19	797		285	520	-
20	769		627	785	906)
21	430		746	699	-
22	347		374	822	-
23	297		551	611	-
24	431		381	648	-
25	923		609	700	-
26	879		510	643	941)
27	851		540	554	1227)
28	568		564	485	673)
29	896		570	486	1091
30	794		478	-	467
31	667		303	-	683
TD	17761		14120	17187	-
MD	573		455	593	-

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

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	FIJI ФИДЖИ NANDI				NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ КОУМАС				SINGAPORE СИНГАПУР SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ			
СТАНЦИЯ	НАНДИ				КУМАК							
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	940	560	770	680	810	805	1071	502	749			
2	640	700	870	798	989	710	992	393	917			
3	660	640	1190	499	907	908	1193	743	1259			
4	1270	580	700	350	937	944	1102	1082	814			
5	730	960	930	1095	702	771	1189	1188	855			
6	490	1030	940	886	1029	621	1081	1140	1021			
7	760	1170	460	688	1182	1231	1205	1317	1339			
8	920	950	280	1252	1181	860	1106	1403	996			
9	850	840	560q	841	756	795	1046	1116	-			
10	990	1050	1010	658	1084	744	1024	1029	645			
11	960	670	1020	1001	1097	1108	392	1104	847			
12	880	620	890	713	612	438	903	998	1127			
13	1270	970	1150	654	628	660	1054	806	1093			
14	900	780	860	766	785	954	1010	1109	997			
15	-	550	820	1045	1035	855	1202	976	921			
16	-	430	930	1216	1183	906	922	704	728			
17	1070	560	850	1095	326	1020	708	387	853			
18	580	710	870	1141	513	845	655	1118	756			
19	800	650	600	925	615	623	970	1257	1169			
20	990	520	700	672	523	618	1061	911	935			
21	930	1040	550	443	929	620	813	1128	846			
22	1250	250	1120	1118	526	368	1023	1112	919			
23	700	1030	810	887	411	516	886	1255	913			
24	730	810	900	681	459	971	1013	1372	727			
25	1060	510	590	576	1006	1090	879	1107	588			
26	820	800	1180	468	1043	433	1066	499	846			
27	1560	550	1040	531	767	261	1055	499	1137			
28	960	930	510	1253	705	1116	933	676	495			
29	410	660	540	904	576	419	512	789	917			
30	970		510	1527		511	591		801			
31	880		420	721		377	1204		885			
TD	27761	21520	24570	26084	23316	23098	29861	27720	27998			
MD	896	742	793	841	804	745	963	956	903			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	BELGIUM БЕЛЬГИЯ УССЛЕ				DENMARK ДАНИЯ COPENHAGEN / TAASTRUP КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП				FINLAND ФИНЛЯНДИЯ UTSJOKI				SODANKYLA СОДАНКУЛЯ				JUVASKYLA ARPT ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.
СТАНЦИЯ	ИКЛЬ								УТСЙОКИ				СОДАНКУЛЯ				ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03		
1	93	224	179	131	82	176	P.N.	31	235	2	57	294	44	122	308		
2	114	128	424	97	116	213	P.N.	34	261	2	38	244	25	61	328		
3	54	209	564	134	236	432	P.N.	27	282	3	38	258	18	119	357		
4	208	323	293	132	232	577	P.N.	42	256	1	52	240	34	157	315		
5	137	330	228	41	127	238	P.N.	45	223	9	65	300	42	153	358		
6	65	273	420	139	272	355	P.N.	48	259	3	70	321	36	106	402		
7	166	228	350	94	231	475	P.N.	52	252	2	62	271	20	134	404		
8	197	314	431	78	223	282	P.N.	43	252	7	61	244	29	94	146		
9	72	462	395	55	292	289	P.N.	59	219	1	91	121	12	135	141		
10	149	346	405	46	288	247	P.N.	49	127	3	65	152	16	78	134		
11	207	168	560	55	145	419	P.N.	69	303	2	98	348	31	87	165		
12	222	152	356	43	109	553	P.N.	80	167	5	127	148	16	96	167		
13	123	46	661	59	298	467	P.N.	75	164	6	134	144	25	208	163		
14	204	111	591	53	211	279	P.N.	95	156	2	97	361	10	181	192		
15	151	414	760	45	214	384	P.N.	38	257	8	98	419	18	129	355		
16	285	111	821	34	120	342	P.N.	84	294	9	138	231	42	130	479		
17	146	256	231	60	259	120		2	94	16	108	359	23	216	431		
18	81	228	491	52	138	286		5	132	16	155	448	48	148	523		
19	178	123	866	55	419	288		6	89	12	115	413	44	109	402		
20	228	170	804	109	240	366	10	117	386	17	166	341	34	114	270		
21	285	365	363	44	279	607	13	79	621	23	152	488	28	143	236		
22	269	410	404	39	571	625	8	124	547	49	92	319	47	196	220		
23	240	355	396	75	442	535	11	98	194	26	147	180	46	172	247		
24	322	410	455	75	439	297	11	85	462	18	175	467	67	165	244		
25	187	435	866	143	260	399	13	143	354	20	92	593	63	126	322		
26	132	290	369	204	419	526	13	155	415	32	115	494	104	160	587		
27	174	537	245	-	279	395	31	128	504	43	63	536	107	96	593		
28	330	130	641	134	190	457	19	116	561	34	163	658	91	159	407		
29	284	445	589	220	249	377	15	226	666	35	176	455	116	190	500		
30	247		659	96		549	27		629	39		650	74		537		
31	146		698	81		516	28		485	43		566	64		558		
TD	5696	7993	15515	2710	7380	12071	212	2457	10749	488	3010	11063	1374	3984	10491		
MD	184	276	500	87	254	389	7	85	347	16	104	357	44	137	338		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ JOKIOINEN			HELSINKI ARPT			FRANCE ФРАНЦИЯ ROISSY-EN-FRANCE			TRAPPES		NANCY / ESSEY		RENNES	
	СТАНЦИЯ	ЙОКИОЙНЕН		ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.			РУАССИ-АН-ФРАНС			ТРАП		НАНСИ / ЭССЕ		РЕН	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	01	02	03	01	02
1	61	136	238	82	96	386	103	415	96	219	133	309	478	107	245
2	50	94	348	70	83	350	60	412	87	278	107	172	243	217	214
3	56	136	269	68	103	398	48	166	63	131	182	92	643	132	246
4	46	144	444	39	137	463	203	241	221	297	238	366	666	193	378
5	72	106	390	48	137	461	206	280	164	344	267	233	369	118	402
6	33	97	384	49	107	437	162	316	157	204	92	278	375	97	349
7	71	108	443	73	111	450	205	147	236	181	153	175	579	263	243
8	37	170	432	43	213	385	238	353	240	464	230	201	504	259	270
9	31	103	169	32	117	195	88	378	127	407	187	430	464	243	257
10	40	95	157	38	142	233	118	360	104	590	260	302	441	189	349
11	32	116	193	48	126	210	127	398	125	645	262	399	416	127	365
12	34	240	200	25	266	209	225	279	246	329	205	138	491	214	343
13	40	229	212	26	204	391	107	82	129	85	237	201	672	295	367
14	22	200	202	28	240	222	127	127	138	150	118	215	651	216	384
15	40	162	495	46	146	356	172	436	186	551	150	561	799	277	474
16	26	208	419	50	169	321	144	158	166	180	152	105	767	187	245
17	48	159	520	51	223	507	116	346	156	447	96	372	571	157	348
18	35	107	509	48	130	593	102	201	206	284	252	135	890	270	339
19	62	185	515	46	224	538	206	208	232	275	189	250	841	247	291
20	55	119	262	72	142	248	100	408	147	219	188	570	682	255	435
21	36	131	248	65	162	240	211	825q	244	493	295	495	602	329	614q
22	52	187	253	63	208	273	164	644q	229	536	363	420	707	133	294
23	87	252	263	67	370	257	56	221	110	319	150	615	776	98	511
24	117	264	355	110	257	384	239	179	248	268	228	521	732	300	338
25	62	191	263	85	138	254	128	323	163	460	175	535	814	100	226
26	68	266	625	90	237	651	173	416	189	486	125	416	658	101	776q
27	100	241	504	107	400	657	208	730q	286	338	343	482	616	266	925q
28	121	135	683	124	149	525	248	311	291	300	332	578	620	370	430
29	140	271	526	92	202	461	270	-	312	724	350	390	714	306	423
30	80		626	96		459	303		252		343		712	313	
31	70		640	77		553	237		195		159		789	368	
TD	1824	4852	11787	1958	5239	12067	5094	9694	5745	10204	6561	9956	19282	6747	11081
MD	59	167	380	63	181	389	164	334	185	352	212	343	622	218	382

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ RENNES		MACON		LA ROCHELLE		LIMOGES		BISCARROSSE MILLAU			CARPENTRAS		MARSEILLE/ MARGNANE	
	СТАНЦИЯ	РЕН	МАКОН		ЛА-РОШЕЛЬ		ЛИМОЖ		БИСКАРРОС		МИЮ	КАРПАНТРА		МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН	
DATE/ДАТА	03	01	02	01	02	01	02	03	01	01	02	03	01	02	01
1	349	328	404	106	229	131	464	624	218	237	205	569	352	223	382
2	430	222	168	330	281	76	134	933q	280	203	157	688	207	151	313
3	225	160	378	339	393	230	-	498	237	127	441	462	105	355	156
4	506	318	426	178	359	288	395	-	196	389	322	238	282	208	328
5	388	263	265	96	438	53	379	454	118	87	349	374	56	244	101
6	361	226	143	102	503	241	197	-	123	238	253	640	196	169	279
7	324	287	407	258	369	234	310	497	260	358	337	664	172	307	187
8	608	137	400	297	264	239	437	986q	288	168	311	139	142	324	173
9	650	134	409	280	464	97	603	-	347	51	463	321	206	320	375
10	430	244	395	327	368	59	490	439	322	109	543	681	295	392	298
11	462	323	395	159	417	210	454	364	267	266	503	440	107	184	176
12	739	84	193	275	333	360	206	615	336	108	383	331	71	289	144
13	578	298	275	288	409	278	513	543	283	202	422	589	298	364	310
14	344	202	235	228	331	326	173	748	308	-	426	222	243	234	381
15	632	245	387	360	527	351	594	330	357	-	357	297	308	229	259
16	616	124	395	339	357	321	338	620	367	-	500	289	331	234	299
17	459	154	282	327	609	342	289	760	269	-	216	580	369	205	223
18	507	274	292	216	204	429	184	647	283	-	317	580	142	475	208
19	409	186	395	343	410	196	399	458	-	406	517	508	214	336	234
20	650	231	563	212	462	396	521	625	-	99	234	426	208	212	366
21	600	345	481	388	549	296	467	822	-	139	462	699	227	625	326
22	494	203	599	141	258	128	499	699	-	64	398	632	123	257	161
23	669	188	252	232	640	190	691	774	-	160	556	423	50	317	159
24	538	377	444	401	392	455	581	695	-	198	216	774	317	247	392
25	558	223	268	336	638	363	605	502	-	236	222	549	295	426	141
26	372	323	586	184	681	307	377	253	-	222	136	338	330	257	312
27	678	278	262	390	305	422	199	706	-	254	364	617	413	315	408
28	539	130	500	393	-	265	700	390	-	49	697	247	126	405	238
29	626	374	464	313	-	404	829	801	-	164	619	380	342	389	488
30	662	211		376		619		843	-	284		433	286	292	
31	742	211		489		727q		651	-	138		644	98		90
TD	16145	7303	10663	8703	12019	9033	12458	19128)	-	5909)	10926	14774	6911	8693	8199
MD	521	236	368	281	414	291	430	617)	-	191)	377	477	223	300	264

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ							GERMANY ГЕРМАНИЯ							
STATION	MARSEILLE / MARIGNANE	PAU	CARCASSONNE			PERPIGNAN			ARKONA	HEILIGENDAMM					
СТАНЦИЯ	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН	ПО	КАРКАСОН			ПЕРПИНЬЯН			АРКОНА	ХЕЙЛИГЕНДАМ					
DATE/ДАТА	02	03	01	02	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	395	438	247	399	359	110	247	70	339	49	172	285	135	203	206
2	399	400	238	216	278	231	319	309	514	29	253	328	127	294	256
3	354	603	249	760q	174	-	167	466	585	121	183	482	65	182	437
4	246	453	300	388	330	425	334	488	304	138	305	254	126	314	335
5	305	631	109	562	75	-	181	223	694	46	313	416	122	155	604
6	245	569	139	316	270	221	233	455	337	95	168	466	106	165	475
7	380	518	225	285	362	239	318	261	568	171	161	432	138	174	358
8	385	489	370	397	216	775q	190	371	419	80	227	315	150	212	334
9	353	695	157	613	170	-	386	285	510	107	258	358	196	246	337
10	581	741	266	541	199	720	224	515	649	47	360	311	55	309	415
11	261	626	308	376	339	872q	359	292	415	103	237	551	138	361	436
12	527	317	321	589	221	396	149	653	544	88	234	590	143	363	622
13	374	707	176	502	415	680	225	443	-	100	142	493	196	118	553
14	290	218	339	359	371	448	228	448	1079q	74	118	339	110	126	384
15	268	206	404	561	360	527	190	290	268	44	333	582	65	370	599
16	280	811	324	714	456	586	393	281	519	56	146	200	59	138	260
17	236	807	187	829q	371	536	344	207	-	47	278	154	67	316	309
18	439	737	198	-	413	248	407	248	773	64	225	513	53	170	398
19	337	530	184	266	275	513	220	318	901	56	153	403	112	117	532
20	370	869	229	487	429	287	251	235	751	160	156	386	191	192	529
21	529	1001	419	534	428	476	428	551	925	61	278	622	144	437	701
22	320	724	169	-	240	573	140	231	723	30	157	759	95	626	830
23	264	635	248	275	410	560	388	529	407	145	438	621	149	340	435
24	287	821	318	456	128	510	105	415	506	203	449	290	164	309	396
25	501	780	198	199	413	369	333	330	827	195	296	468	181	388	619
26	496	415	314	280	260	554	360	505	364	163	286	291	235	309	223
27	490	625	228	353	322	363	330	502	735	186	444	332	208	431	306
28	383	596	429	331	208	463	334	425	363	167	265	711	266	328	730
29	491	480	446	526	59	399	115	272	872	236	355	684	187	381	596
30		507	383		412		368		925	160		577	80		363
31		614	278		424		361		890	93		755	141		695
TD	10786	18563	8400	13011	9387	13475q	8627	10618	18927	3314	7390	13968	4204	8074	14273
MD	372	599	271	449	303	465q	278	366	611	107	255	451	136	278	460

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ														
STATION	NORDERNEY	HAMBURG / SASEL			NEUBRANDENBURG			POTSDAM			BRAUNSCHWEIG				
СТАНЦИЯ	НОРДЕРНЕЙ	ГАМБУРГ / ЗАСЕЛЬ			НОЙБРАНДЕНБУРГ			ПОТДСАМ			БРАУНШВАЙГ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	138	172	284	105	225	247	148	195	249	95	212	429	101	254	367
2	148	196	403	68	282	293	178	301	517	92	274	521	158	354	457
3	169	101	343	139	284	581	101	183	497	84	153	519	86	138	545
4	198	254	255	94	337	668	200	252	645	107	116	498	171	352	370
5	124	257	367	184	298	439	181	171	616	153	343	361	154	388	212
6	177	199	498	165	207	336	68	226	307	93	218	269	164	343	291
7	55	348	466	111	184	407	221	211	413	190	209	-	125	249	452
8	150	369	368	183	404	370	133	246	339	182	341	322	170	441	418
9	98	336	439	147	303	373	219	251	337	200	240	342	239	367	432
10	89	147	371	88	229	391	81	398	464	221	405	484	194	258	383
11	130	185	496	149	281	484	201	274	564	162	303	614	172	495	571
12	190	153	514	160	312	629	202	375	611	237	422	714	178	420	647
13	141	113	606	196	108	595	141	168	521	241	204	644	153	90	553
14	135	116	738	138	179	478	98	122	407	131	146	-	172	128	426
15	76	265	593	74	343	628	71	445	664	119	471	-	97	481	649
16	120	147	598	57	-	270	100	128	263	96	81	293	110	109	327
17	220	374	306	88	241	332	57	169	316	78	201	372	104	247	370
18	128	245	353	77	96	291	73	199	713	76	162	650	101	134	234
19	78	238	719	112	169	694	92	281	531	94	329	686	78	406	715
20	110	365	782	199	261	735	170	145	409	132	112	479	123	331	635
21	183	281	787	205	233	555	204	416	728	-	362	723	244	514	859
22	229	493	388	159	579	545	131	589	801	243	409	448	260	596	549
23	208	575	371	177	553	667	153	470	834	227	562	820	236	533	679
24	183	514	421	183	520	362	166	376	223	181	301	261	241	313	312
25	161	358	783	183	295	848	207	473	464	192	531	600	175	553	493
26	236	334	671	252	397	275	236	251	402	223	302	773	161	220	387
27	258	590	352	194	391	521	210	500	241	173	440	218	284	499	271
28	231	595	584	141	439	806	263	304	774	193	502	951	224	323	881
29	152	503	764	-	405	391	151	389	700	166	347	594	296	363	458
30	157		421	172		476	78		337	175		652	218		725
31	205		423	239		550	145		860	327		701	259		672
TD	4877	8823	15464	4587	8861	15237	4679	8508	15747	5046	8698	16539	5448	9899	15340
MD	157	304	499	148	306	492	151	293	508	163	300	534	176	341	495

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			BOCHOLT			HARZGERODE			HALLE / SAALE			BOCHUM		
STATION	OSNABRUECK														
СТАНЦИЯ	ОСНАБРЮК			БОХОЛЬТ			ГАРЦГЕРОДЕ			ГАЛЛЕ / СААЛЕ			БОХУМ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	89	175	353	111	206	375	98	162	449	131	272	454	173	244	293
2	209	177	402	203	191	628	159	305	590	110	294	611	202	176	585
3	163	184	446	161	301	543	96	205	594	44	149	548	179	216	712
4	157	421	539	153	286	558	135	362	601	95	183	494	152	399	692
5	127	227	211	245	424	248	138	236	271	183	212	260	268	231	169
6	174	249	324	151	289	425	116	409	359	120	303	443	183	197	241
7	99	311	422	89	360	479	156	232	420	177	252	548	111	398	449
8	169	400	387	196	396	461	235	432	436	163	400	418	246	405	426
9	218	359	444	153	377	471	237	378	453	274	372	439	264	335	477
10	189	269	413	161	275	397	215	379	400	217	364	382	106	377	472
11	178	325	635	181	231	622	173	431	527	203	413	552	208	285	791
12	193	150	639	256	88	652	169	395	591	174	462	561	208	133	784
13	157	66	588	168	74	743	196	300	671	193	343	585	146	95	864
14	239	241	716	197	96	613	238	99	485	123	115	301	242	205	518
15	219	410	623	216	335	709	245	433	466	236	462	347	164	324	523
16	276	81	709	150	83	724	162	378	493	120	164	475	343	83	618
17	202	219	660	99	276	480	175	407	386	96	285	631	301	201	441
18	118	167	573	242	253	502	184	276	360	56	166	219	222	132	434
19	161	244	880	180	199	675	102	449	864	106	500	601	362	161	795
20	140	429	776	234	393	851	113	285	520	126	127	422	324	157	759
21	273	491	733	208	660	673	207	615	988	292	354	547	269	562	511
22	239	420	541	226	691	499	349	520	493	250	513	628	212	553	268
23	276	412	534	306	365	435	176	534	813	290	590	798	348	317	357
24	240	484	364	275	521	505	244	281	239	224	309	345	397	605	528
25	186	438	670	227	401	782	266	654	354	193	492	457	210	576	706
26	123	394	159	113	449	302	184	246	601	202	231	551	107	536	436
27	243	155	282	245	327	239	205	484	208	208	423	235	248	153	235
28	187	415	879	231	521	869	338	560	910	245	325	931	361	512	847
29	321	543	683	277	554	734	261	571	808	250	325	639	320	495	680
30	184	620	215	620	215	713	167	730	730	193	745	204	585	585	585
31	201	638	197	638	197	659	212	800	800	262	823	185	649	649	649
TD	5950	8856	16843	6066	9622	17566	5951	11018	16880	5556	9400	15990	7265	9063	16845
MD	192	305	543	196	332	567	192	380	545	179	324	516	234	313	543

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			DRESDEN / WAHNSDORF			CHEMNITZ			ZINNWALD			FICHTELBERG		
STATION	KASSEL			ДРЕЗДЕН / ВАНСДОРФ			ХЕМНИЦ			ЦИНВАЛЬД			ФИХТЕЛЬБЕРГ		
СТАНЦИЯ	КАССЕЛЬ			ДРЕЗДЕН / ВАНСДОРФ			ХЕМНИЦ			ЦИНВАЛЬД			ФИХТЕЛЬБЕРГ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	125	169	439	107	173	514	215	-	470	165	252	638	213	166	336
2	82	280	323	134	263	497	110	225	644	261	432	704	155	196	327
3	163	153	545	57	179	618	94	86	622	219	231	839	146	115	703
4	186	346	549	122	335	606	219	310	756	281	433	791	165	146	780
5	136	324	236	150	214	477	136	229	522	243	364	733	280	80	570
6	186	299	349	114	224	321	204	253	-	117	226	576	135	248	486
7	154	232	428	183	207	482	214	241	711	141	339	575	215	558	387
8	83	360	378	141	375	364	199	497	472	195	481	691	197	387	788
9	217	249	420	237	278	446	259	337	431	169	340	691	286	396	859
10	196	277	347	246	447	388	261	442	362	153	541	346	314	482	363
11	147	180	616	219	381	715	240	318	741	248	384	809	255	509	466
12	185	165	618	240	411	641	174	387	704	253	319	691	238	333	319
13	201	97	674	211	415	602	180	468	766	204	337	680	186	302	546
14	135	237	653	205	197	474	229	245	778	238	314	1026	286	309	715
15	67	448	597	218	536	277	169	499	497	165	516	705	172	345	942
16	76	203	734	166	145	705	179	288	-	123	296	703	136	296	369
17	104	364	643	156	136	805	97	151	456	125	303	755	134	156	842
18	193	157	475	95	202	372	273	334	-	316	383	886	299	239	1009
19	163	325	815	131	493	638	200	510	782	288	486	906	300	404	-
20	54	244	622	143	179	628	147	171	530	138	488	354	124	474	414
21	125	580	646	285	426	800	276	497	849	170	612	920	174	-	868
22	216	469	555	224	597	740	208	685	359	205	674	938	268	667	407
23	304	546	394	281	594	790	238	723	645	174	742	866	175	617	862
24	197	428	541	223	335	264	274	294	251	231	399	364	133	501	342
25	227	600	539	225	386	701	249	373	665	285	485	936	208	525	595
26	203	237	565	284	221	617	260	-	475	220	408	882	159	215	619
27	306	354	218	173	-	281	274	279	397	307	414	592	110	291	592
28	259	613	939	240	400	575	261	415	546	335	357	554	270	371	-
29	232	479	742	195	197	524	240	326	637	312	686	827	186	564	834
30	194	672	176	672	176	886	198	983	983	278	1080	458	776	776	776
31	178	688	203	688	203	803	154	1034	1034	276	1120	215	942	942	942
TD	5294	9415	16960	5784	9266	17551	6431	10293	18916	6835	12242	23178	6592	10245	19303
MD	171	325	547	187	320	566	207	355	610	220	422	748	213	353	623

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			WUERZBURG			TRIER			MANNHEIM			STUTTGART		
STATION	GEISENHEIM			ВУРЦБУРГ			ТРИР			МАНГЕЙМ			ШТУТГАРТ		
СТАНЦИЯ	ГЕЙЗЕНХЕЙМ			ВУРЦБУРГ			ТРИР			МАНГЕЙМ			ШТУТГАРТ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	181	269	269	204	194	357	280	284	338	221	219	436	214	222	576
2	224	184	272	145	365	302	188	150	255	236	311	338	128	405	344
3	47	221	644	98	117	623	176	201	615	59	132	691	93	116	611
4	222	348	804	193	376	536	187	337	719	219	469	749	232	309	543
5	297	422	333	176	359	260	257	385	310	302	505	313	277	228	488
6	156	335	421	180	322	256	103	231	366	169	245	319	197	278	242
7	113	282	349	143	322	573	95	130	487	104	394	686	127	430	526
8	63	286	606	112	373	422	199	302	470	262	232	497	164	361	461
9	229	470	730	147	338	474	239	488	419	282	547	486	284	411	458
10	147	180	817	117	259	371	148	121	368	226	191	410	192	342	408
11	77	186	673	256	363	697	215	164	513	224	331	792	167	397	590
12	274	64	662	253	372	669	263	111	611	221	203	674	280	295	681
13	178	318	764	187	224	657	188	176	777	275	67	744	251	174	714
14	60	280	695	85	328	551	129	127	712	109	217	595	173	191	580
15	64	244	638	56	245	539	171	478	666	105	358	629	104	552	700
16	58	114	796	54	146	740	128	89	391	87	139	783	106	181	606
17	68	493	479	97	431	878	92	371	592	86	402	767	264	432	873
18	73	165	564	103	181	821	127	77	662	83	134	526	210	205	770
19	77	332	869	125	491	928	145	229	858	93	462	736	113	382	747
20	83	191	918	108	248	707	196	331	746	98	315	825	103	312	614
21	138	573	609	192	388	649	246	583	543	155	584	731	330	364	672
22	305	509	536	269	627	599	275	537	586	292	561	545	318	571	696
23	261	527	359	340	576	627	298	606	431	315	490	477	319	525	558
24	251	465	770	220	579	473	349	416	753	148	592	759	109	607	864
25	195	815	1001	281	495	674	182	580	970	195	696	983	137	625	894
26	281	323	148	364	283	222	123	395	247	282	335	422	309	221	609
27	249	400	377	219	505	365	285	533	486	343	379	650	365	381	442
28	145	564	1035	156	512	725	239	305	858	150	655	808	197	348	606
29	225	513	788	332	485	724	329	366	705	266	510	718	173	443	603
30	277		829	221		763	320		719	324		750	215		697
31	194		798	180		855	155		843	167		812	166		806
TD	5212	10073	19553	5613	10504	18037	6327	9103	18016	6098	10675	19651	6317	10308	18979
MD	168	347	631	181	362	582	204	314	581	197	368	634	204	355	612

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			WEIHENSTEPHAN			FREIBURG			HOHENPEISSENBERG			IRELAND ИРЛАНДИЯ		
STATION	PASSAU			ВЕЙЕНСТЕФААН			ФРАЙБУРГ			ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ			MALIN HEAD C.		
СТАНЦИЯ	ПАССАУ			ВЕЙЕНСТЕФААН			ФРАЙБУРГ			ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ			МАЛИН-ХЕД, М.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	176	218	406	340	190	295	159	271	347	221	88	174	114	243	448
2	153	488	755	266	451	728	147	405	300	263	478	668	115	199	137
3	78	147	503	121	280	683	135	293	469	111	139	734	63	193	416
4	240	306	763	287	404	663	249	220	406	373	114	796	48	160	221
5	157	496	516	259	394	421	268	379	677	279	500	243	79	280	415
6	232	289	253	303	392	282	142	298	191	376	356	604	88	170	370
7	246	294	679	310	345	594	77	228	572	281	495	616	162	304	327
8	117	404	391	203	477	367	167	193	565	202	339	587	96	256	349
9	263	438	481	139	453	454	255	365	535	378	465	414	120	222	445
10	220	544	327	102	328	350	167	387	579	345	374	496	85	196	472
11	299	537	760	216	498	559	234	454	622	313	503	857	59	214	199
12	353	484	535	296	553	821	239	240	596	270	618	844	116	301	245
13	115	490	754	182	374	711	293	218	826	291	513	666	126	171	507
14	246	327	654	104	336	637	118	154	751	193	187	470	90	333	327
15	234	380	451	94	441	542	115	338	834	143	536	843	143	240	176
16	296	252	571	103	448	658	93	211	826	139	500	604	45	252	193
17	294	306	767	168	475	738	122	246	798	129	236	843	121	199	510
18	126	337	660	190	351	559	361	136	380	306	427	863	185	322	317
19	202	324	669	156	405	768	162	475	761	120	443	736	99	282	487
20	227	233	484	90	381	748	121	443	704	160	474	602	154	165	703
21	363	590	722	123	569	762	354	325	667	378	276	690	20	362	355
22	260	539	460	272	756	650	139	449	924	385	678	814	75	380	148
23	286	663	571	297	560	673	117	535	790	313	604	410	206	312	663
24	170	424	876	181	513	823	83	448	550	255	285	574	55	280	610
25	365	412	549	242	432	935	241	706	769	218	371	950	234	340	658
26	372	323	700	182	303	685	239	272	683	404	321	618	162	327	539
27	361	383	523	270	305	463	193	296	290	312	198	271	153	333	868
28	425	560	307	372	533	572	127	441	721	392	335	1069	104	219	574
29	362	520	891	127	402	924	235	500	560	323	449	824	121	312	378
30	195		671	268		747	444		728	192		726	44		646
31	182		788	200		937	243		946	387		1022	198		679
TD	7615	11708	18437	6463	12349	19749	6039	9926	19367	8452	11302	20628	3480	7567	13382
MD	246	404	595	208	426	637	195	342	625	273	390	665	112	261	432

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ															
STATION	BEJMULLET	CLONES			DUBLIN ARPT			BIRR			KILKENNY					
СТАНЦИЯ	БЕЈМАЛЛЕТ	КЛОНС			ДУБЛИН, АЭР.			БИРР			КИЛКЕННИ					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	111	251	255	101	169	390	87	225	313	169	270	287	183	205	281	
2	101	220	214	149	180	243	106	60	308	159	131	319	140	133	289	
3	83	108	314	75	120	432	98	197	578	43	217	557	115	231	581	
4	144	137	231	30	230	197	37	265	244	73	235	224	96	154	230	
5	117	244	442	93	223	211	73	73	216	150	295	203	141	234	221	
6	82	174	-	44	132	462	77	211	297	62	161	302	128	134	259	
7	113	167	531	163	266	420	181	362	414	174	172	443	115	247	425	
8	115	247	496	72	127	308	49	149	541	76	213	504	66	192	441	
9	97	210	325	83	311	476	108	287	420	136	266	473	136	233	394	
10	115	188	581	83	217	539	123	289	673	100	233	673	124	287	684	
11	63	153	255	99	320	195	51	400	209	195	336	258	143	333	275	
12	129	231	-	141	371	216	139	229	171	140	214	214	99	316	163	
13	82	211	-	121	225	389	122	298	227	105	279	215	79	298	291	
14	66	335	357	58	344	279	41	364	318	83	361	681	46	316	170	
15	175	271	605	173	220	309	128	484	347	191	350	643	129	343	344	
16	66	337	603	53	367	216	214	407	235	164	366	555	71	326	570	
17	57	149	314	119	162	348	94	272	305	117	234	437	90	300	465	
18	57	270	353	111	156	239	120	116	474	163	343	631	45	387	561	
19	116	272	-	114	212	456	62	247	647	106	297	686	89	233	536	
20	126	-	-	107	204	580	88	379	599	125	351	810	118	420	675	
21	89	-	461	28	453	299	99	393	189	55	489	184	70	499	203	
22	190	-	274	97	431	128	93	500	197	211	519	467	181	481	338	
23	209	-	701	187	452	295	97	346	283	140	440	330	77	350	300	
24	124	-	133	93	251	172	51	449	221	120	390	265	126	469	431	
25	184	-	264	233	386	211	178	210	227	144	510	128	127	345	123	
26	182	-	616	188	457	452	145	433	413	237	331	320	240	286	176	
27	218	-	638	255	235	774	237	193	761	341	335	808	313	380	719	
28	145	-	723	79	327	716	71	276	637	148	196	680	123	277	622	
29	175	302	424	167	382	651	31	432	523	142	525	787	193	446	703	
30	59	-	681	47	-	598	34	-	638	60	-	668	52	-	653	
31	215	-	619	130	-	629	122	-	621	167	-	716	108	-	519	
TD	3805	6492)	13604)	3493	7930	11830	3156	8546	12246	4296	9059	14468	3763	8855	12642	
MD	123	224)	439)	113	273	382	102	295	395	139	312	467	121	305	408	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ															
STATION	VALENTIA OBS.	NORWAY НОРВЕГИЯ			POLAND ПОЛЬША			WARSAWA			ZAKOPANE					
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	БЕРГЕН			КОЛОБЖЕГ			ВАРШАВА			ЗАКОПАНЕ					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	168	244	539	41	90	172	111	196	261	147	334	387	70	164	574	
2	165	328	464	52	97	212	91	212	315	167	211	452	194	143	456	
3	98	285	358	64	86	243	40	234	554	157	100	610	129	281	659	
4	137	137	456	83	133	401	131	124	309	104	374	655	215	312	774	
5	153	282	242	68	149	402	88	251	246	107	185	468	156	402	727	
6	99	269	349	46	111	448	79	157	442	117	277	516	126	147	745	
7	181	193	317	36	223	149	154	192	283	182	344	583	189	434	543	
8	136	275	478	47	158	159	78	189	254	104	207	594	247	423	459	
9	148	179	549	38	149	147	114	303	287	92	208	444	358	436	397	
10	127	365	616	39	237	156	107	391	344	166	228	731	179	350	567	
11	137	247	167	18	135	240	81	298	384	173	377	653	291	451	657	
12	175	256	192	39	264	241	135	286	612	171	276	795	128	470	606	
13	101	272	370	39	116	348	105	225	579	188	349	467	149	519	616	
14	52	324	398	48	-	530	99	142	517	135	187	283	154	121	563	
15	211	337	573	67	-	253	40	360	554	145	332	588	143	447	483	
16	157	412	447	21	39	245	117	138	296	142	154	247	109	379	700	
17	169	167	599	44	121	236	41	127	226	152	188	432	115	412	840	
18	76	348	493	9	246	438	65	339	401	87	445	297	354	335	495	
19	228	250	519	56	132	485	103	256	261	197	165	272	169	568	280	
20	158	245	766	71	147	481	126	101	282	292	120	559	236	285	379	
21	222	472	766	83	187	567	122	219	656	125	267	664	156	385	581	
22	277	477	744	104	182	234	82	312	404	218	253	495	184	664	919	
23	247	455	330	116	246	594	118	274	396	182	330	602	154	565	740	
24	247	427	336	115	64	264	125	421	658	280	308	712	186	681	693	
25	101	387	539	77	138	523	156	367	609	248	547	905	320	306	164	
26	222	361	355	115	243	482	158	241	634	238	306	667	408	230	717	
27	197	440	799	72	205	277	256	449	209	248	446	533	279	208	169	
28	214	247	534	90	-	230	135	266	728	184	379	621	333	233	263	
29	240	218	785	75	304	333	152	233	662	279	442	895	207	256	972	
30	104	-	671	97	-	242	101	-	539	194	-	813	409	-	878	
31	123	-	744	89	-	256	109	-	470	185	-	765	171	-	562	
TD	5070	8899	15495	1959	4687	9988	3419	7303	13372	5406	8339	17705	6518	10607	18178	
MD	164	307	500	63	162	322	110	252	431	174	288	571	210	366	586	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ													SPAIN ИСПАНИЯ	
STATION	ARKHANGEL'SK	ST.PETERSBURG / VOEIKOVO						MOSCOW			MOSCOW UNIV.			OVIEDO	
СТАНЦИЯ	АРХАНГЕЛЬСК	САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ ВОЕЙКОВО						МОСКВА			МОСКВА, УН-Т			ОВЬЕДО	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	12	124	340	71	69	330	134	258	433	163	279	469	344	376	605
2	28	140	306	61	119	457	120	229	536	102	266	615	196	347	253
3	30	99	402	88	178	305	114	347	479	188	372	565	220	417	631
4	55	151	388	56	220	354	182	263	441	189	308	495	298	353	779
5	36	110	283	62	225	510	110	312	623	129	345	613	136	348	761
6	37	124	300	69	158	452	53	274	621	80	308	691	180	355	369
7	33	120	504	51	133	623	61	222	639	134	229	728	300	419	595
8	33	162	366	77	240	492	124	241	573	175	338	643	238	502	697
9	21	101	234	71	157	319	161	314	683	218	370	618	403	371	729
10	22	140	261	85	159	247	172	258	639	205	199	630	198	484	375
11	32	176	483	75	130	249	149	379	269	204	408	346	273	463	446
12	21	134	231	80	125	226	120	276	452	158	346	532	350	479	777
13	29	179	259	31	279	237	84	376	428	103	469	476	341	343	409
14	30	203	190	65	246	268	107	403	340	108	462	421	395	474	708
15	33	163	196	48	283	538	94	418	323	106	401	380	253	454	704
16	25	213	205	43	264	352	161	384	304	186	416	381	215	360	677
17	31	207	218	63	188	495	116	225	268	144	289	314	202	234	274
18	50	226	391	65	207	498	71	232	316	80	268	336	221	564	462
19	52	330	548	54	216	426	67	389	353	75	432	404	333	246	680
20	76	177	455	50	277	311	64	497	285	88	550	300	389	424	519
21	42	185	251	103	312	349	185	147	241	192	144	270	443	288	560
22	42	269	282	59	155	388	158	195	275	134	150	310	341	56	689
23	45	148	284	101	207	384	202	180	247	264	239	332	272	663	643
24	83	191	264	114	225	303	191	112	363	188	128	372	310	230	398
25	33	216	254	121	185	315	192	480	360	249	479	364	407	689	546
26	124	253	309	168	344	500	215	505	283	225	551	338	336	513	615
27	92	314	796	173	331	471	120	278	436	149	279	548	314	542	581
28	80	225	556	126	200	592	217	256	691	257	289	575	386	699	544
29	109	375	683	106	382	587	163	356	985	219	426	1002	451	439	769
30	57	717	135	135	838	294	294	835	283	759	230	759	230	340	340
31	127	375	123	123	656	186	186	768	213	710	216	710	216	684	684
TD	1520	5455	11331	2594	6214	13072	4387	8806	14489	5208	9740	15537	9191	12132	17819
MD	49	188	366	84	214	422	142	304	467	168	336	501	296	418	575

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ															
STATION	LOGRONO / AGONCILLO	VALLADOLID						MADRID UNIV.			PALMA DE MALLORCA			CACERES		
СТАНЦИЯ	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО	ВАЛЬЯДОЛИД						МАДРИД, УН-Т			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			КАСЕРЕС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	326	128	508	289	423	283	335	162	338	261	594	369	433	365	489	
2	212	341	479	397	407	621	181	487	623	116	706	562	452	488	393	
3	172	464	611	220	441	436	211	395	267	385	-	541	448	560	358	
4	228	312	628	208	534	367	223	508	261	396	-	653	273	392	295	
5	132	400	701	200	426	233	179	529	329	368	-	340	318	439	401	
6	135	434	554	88	223	390	145	252	753	363	-	675	184	334	463	
7	121	399	616	376	173	410	340	523	509	287	-	791	317	578	421	
8	222	529	626	269	160	757	260	196	289	209	-	-	263	467	667	
9	272	516	427	425	663	540	365	654	587	313	-	-	440	739	561	
10	216	320	415	357	391	299	315	502	554	295	383	-	349	400	567	
11	-	-	597	269	215	364	174	196	372	378	405	777	291	490	315	
12	218	562	341	269	346	429	442	524	399	372	171	642	434	613	605	
13	-	506	771	421	514	448	251	499	355	373	300	997	466	603	620	
14	-	472	316	196	558	600	409	417	698	525	224	729	129	438	791	
15	300	299	-	310	248	800	403	209	548	446	576	711	221	-	779	
16	392	273	716	407	217	549	460	184	319	482	541	755	464	332	649	
17	423	561	235	363	176	270	412	173	282	343	272	631	465	189	283	
18	316	181	350	387	221	537	421	222	439	272	312	668	515	184	771	
19	258	493	702	410	460	461	248	457	449	502	535	431	344	562	744	
20	418	587	591	340	463	1090	441	327	767	313	348	765	478	231	1123q	
21	274	589	542	130	466	881	73	354	546	372	541	653	287	223	973	
22	-	657	756	412	520	996	298	199	622	420	500	772	217	177	939	
23	-	446	1010	417	219	899	289	212	305	206	469	-	350	167	886	
24	-	387	1051	342	170	863	402	246	695	275	333	-	341	190	678	
25	-	533	552	500	237	835	356	268	745	383	473	943	552	458	810	
26	-	381	563	401	618	1096	281	596	618	319	-	277	329	532	891	
27	-	545	795	330	514	1010	354	241	666	482	-	773	256	797	912	
28	-	476	1012	430	685	1168	462	568	618	467	718	709	372	904q	600	
29	506	388	978	408	520	-	587	696	604	507	335	367	525	636	392	
30	215	684	428	428	-	-	440	686	428	698	698	698	403	887	887	
31	259	867	278	278	1002	435	435	959	355	731	250	731	250	1110q	1110q	
TD	-	12614	19627	10277	11208	19919	10192	10796	16202	11213	12667)	20222)	11166	12934	20373	
MD	-	435	633	332	386	643	329	372	523	362	437)	652)	360	446	657	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ MURCIA			SWEDEN ШВЕЦИЯ KIRUNA			LULEA			UMEA			OSTERSUND		
	СТАНЦИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	КИРУНА	КИРУНА	КИРУНА	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	УМЕО	УМЕО	УМЕО	ЭСТЕРСУНД	ЭСТЕРСУНД	ЭСТЕРСУНД
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	176	345	350	6	45	277	9	68	238	37	117	313	49	54	310
2	170	231	430	6	51	319	23	71	222	27	104	201	36	171	334
3	218	429	711	10	50	354	15	66	377	18	101	446	49	128	387
4	474	328	758	5	65	201	19	101	226	28	99	409	39	86	444
5	364	540	686	8	80	322	23	121	415	18	103	415	40	101	419
6	337	350	621	9	68	321	7	107	308	15	108	333	65	95	440
7	180	-	402	8	89	365	13	144	405	19	103	455	19	126	460
8	293	-	434	5	86	255	16	97	178	14	147	190	43	190	400
9	220	-	367	8	75	151	4	109	171	11	127	191	51	133	171
10	177	-	461	6	83	148	13	119	391	8	177	381	42	205	180
11	317	-	847	7	85	406	7	149	363	13	166	412	43	232	322
12	350	-	849	6	136	286	12	152	230	15	248	258	16	257	291
13	142	-	744	5	105	180	7	175	202	12	228	230	26	197	374
14	462	390	465	5	104	292	14	158	507	18	135	372	56	225	502
15	559	363	368	11	58	384	32	86	278	57	148	384	53	127	440
16	478	-	292	21	159	497	10	190	401	19	203	551	53	227	544
17	210	184	227	21	103	351	41	121	538	40	130	410	50	126	554
18	264	176	482	20	175	288	27	245	287	40	140	342	69	255	379
19	304	421	449	23	173	569	19	161	672	36	172	449	41	165	459
20	423	201	466	26	213	220	23	163	675	30	261	550	62	172	498
21	484	250	679	32	182	576	56	275	442	75	253	431	62	216	528
22	378	228	397	44	194	605	62	133	260	78	193	316	107	282	345
23	277	159	441	37	121	252	43	209	313	87	173	400	86	314	358
24	257	208	1062	36	151	551	33	197	541	28	260	560	78	174	568
25	168	440	661	43	244	551	70	123	629	56	206	683	73	281	826
26	546	648	531	30	144	372	52	98	458	64	119	387	92	353	664
27	597	457	404	45	223	565	65	218	513	77	237	653	118	292	688
28	241	204	350	68	247	467	82	301	500	78	213	382	117	326	476
29	459	555	298	45	217	561	82	204	321	128	332	771	115	377	627
30	192	-	-	47	-	303	93	-	464	105	-	568	104	-	394
31	651	-	-	56	-	694	70	-	798	97	-	602	107	-	640
TD	10368	9814)	16282	699	3726	11683	1042	4361	12323	1348	5003	13045	1961	5887	14022
MD	334	338)	525	23	128	377	34	150	398	43	173	421	63	203	452

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ BORLANGE			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING			GOTEBORG		
	СТАНЦИЯ	БУРЛЕНГЕ	БУРЛЕНГЕ	КАРЛСТАД	КАРЛСТАД	КАРЛСТАД	СТОКГОЛЬМ	СТОКГОЛЬМ	СТОКГОЛЬМ	НОРРЧЕПИНГ	НОРРЧЕПИНГ	НОРРЧЕПИНГ	ГЕТЕБОРГ	ГЕТЕБОРГ	ГЕТЕБОРГ
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	53	167	419	50	121	194	72	203	451	83	170	454	75	61	183
2	45	204	240	70	134	216	91	168	405	93	208	351	122	143	216
3	71	123	332	93	145	525	56	119	284	105	124	321	97	150	347
4	86	91	532	97	102	464	86	129	333	89	226	362	80	223	172
5	51	90	240	80	105	328	72	115	321	107	120	246	89	140	350
6	46	112	379	36	193	267	24	163	419	67	148	370	43	275	457
7	23	224	449	31	210	299	69	179	482	28	208	467	88	142	404
8	23	275	145	27	163	218	11	189	165	34	234	199	33	213	249
9	39	197	345	36	288	288	41	138	483	46	265	333	48	255	205
10	20	247	267	22	214	301	23	230	322	46	300	336	23	248	611
11	29	260	339	12	193	415	33	296	258	36	309	486	26	194	431
12	21	301	342	17	307	399	16	287	376	24	278	513	37	92	542
13	23	209	324	33	233	386	28	213	298	34	249	548	58	332	448
14	49	170	380	38	175	365	41	197	308	53	234	377	69	184	490
15	74	107	467	33	106	384	20	114	413	30	118	451	28	56	421
16	51	314	326	37	232	500	26	268	394	27	316	500	21	132	295
17	68	153	322	48	232	503	89	283	280	61	278	391	39	338	460
18	61	121	455	88	165	316	41	136	294	58	100	257	75	395	376
19	46	264	317	63	344	417	24	351	401	28	368	438	42	309	281
20	67	142	331	55	159	251	45	144	336	74	176	558	106	170	633
21	79	164	405	59	155	389	37	136	469	51	170	567	72	160	521
22	68	145	405	59	172	540	41	126	555	64	401	449	60	217	332
23	88	414	446	58	397	430	59	319	400	64	346	490	76	100	409
24	61	283	326	125	327	353	51	259	722	151	311	707	88	319	480
25	111	158	395	158	359	435	124	175	354	111	240	393	168	265	350
26	118	143	657	140	227	407	110	152	557	152	186	628	219	88	654
27	105	343	515	91	367	492	63	130	509	151	365	393	149	210	512
28	148	429	592	168	381	538	120	239	499	194	315	529	177	117	249
29	89	182	755	94	165	714	164	190	367	119	173	529	184	157	351
30	81	-	597	160	-	800	160	-	582	180	-	657	77	-	622
31	90	-	677	96	-	731	122	-	553	108	-	588	124	-	467
TD	1984	6032	12721	2174	6371	12865	1959	5648	12590	2468	6936	13888	2593	5685	12518
MD	64	208	410	70	220	415	63	195	406	80	239	448	84	196	404

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ						LUND			UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			AVIEMORE		
	STATION СТАНЦИЯ	VISBY АЕРОЛОГ. STN. ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO /KRONOBERG ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			LUND			LERWICK ЛЕРВИК			AVIEMORE	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	71	65	438	85	60	354	159	82	211	23	49	216	85	234	321
2	85	137	222	132	113	521	71	114	351	9	131	171	112	192	171
3	90	200	495	118	189	552	97	284	488	17	97	284	143	141	463
4	20	242	429	120	242	444	123	155	528	9	168	220	42	118	240
5	61	133	372	52	159	584	78	130	315	13	32	422	105	159	327
6	75	160	559	43	345	524	126	186	402	10	54	453	100	161	466
7	86	161	377	69	212	513	80	233	596	14	86	450	71	162	510
8	25	185	217	44	239	260	60	315	317	73	183	354	55	182	311
9	36	259	545	54	293	352	53	369	308	9	24	125	83	112	331
10	52	248	566	36	325	366	52	338	246	47	11	228	99	209	504
11	56	317	499	35	177	521	43	204	442	16	41	60	49	302	257
12	42	212	414	50	123	461	52	100	596	9	91	64	37	116	282
13	57	137	397	55	111	425	74	212	448	12	180	268	89	228	490
14	25	312	467	54	227	491	51	223	268	21	130	200	109	369	474
15	33	105	504	46	151	373	45	192	427	17	104	196	89	322	602
16	38	311	370	47	289	283	33	113	400	74	224	86	84	257	587
17	40	208	326	82	311	177	51	319	134	13	235	156	61	224	291
18	47	246	379	125	342	412	82	201	323	49	271	111	162	155	300
19	65	187	273	41	304	312	49	470	350	9	303	295	123	318	339
20	77	323	266	152	267	290	134	416	319	18	253	447	68	235	407
21	36	202	431	57	383	631	35	330	693	31	143	386	36	344	612
22	60	114	528	52	384	546	46	568	669	102	315	293	87	395	626
23	44	189	335	54	168	584	88	465	466	30	186	309	125	333	455
24	79	300	786	121	327	782	122	420	417	53	312	626	103	396	544
25	143	330	835	146	402	569	193	332	519	95	198	492	133	380	676
26	190	443	751	177	447	337	237	419	504	79	279	577	126	240	558
27	57	471	541	155	293	380	214	394	409	77	302	325	184	350	394
28	184	518	850	169	359	378	148	242	237	89	346	471	116	320	665
29	179	161	694	155	218	501	249	225	476	158	312	519	147	349	654
30	166		855	159		524	127		517	129		384	133		495
31	133		434	196		703	107		658	85		451	126		685
TD	2352	6876	15155	2881	7460	14150	3079	8051	13034	1390	5060	9639	3082	7303	14037
MD	76	237	489	93	257	456	99	278	420	45	174	311	99	252	453

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ						AUGHTON			HEMSBY			ABERPORTH		
	STATION СТАНЦИЯ	ESKDALEMUIR ЭСКДЕЙЛИМУР			BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВЕ, АЭР.			AUGHTON ОТОН			HEMSBY ХЕМСБИ			ABERPORTH АБЕРПОРТ	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	33	293	289	86	174	352	91	285	245	90	202	350	217	210	257
2	176	193	400	123	138	-	146	142	430	80	272	470	167	274	300
3	96	248	423	52	259	550	102	230	211	63	259	256	239	207	642
4	46	171	318	28	212	203	64	261	507	122	263	380	102	173	228
5	70	53	535	58	166	219	69	192	419	59	199	605	125	164	447
6	45	110	423	94	261	452	124	306	441	30	274	598	145	221	379
7	35	228	455	111	342	410	84	284	283	180	116	228	211	338	310
8	54	295	429	39	212	479	57	244	615	155	238	620	52	185	384
9	117	109	523	93	248	540	180	277	606	130	162	529	169	270	462
10	107	154	612	94	208	494	171	169	727	181	344	602	199	307	450
11	58	218	78	97	292	179	63	296	227	170	227	525	84	378	400
12	48	262	146	132	276	199	120	171	301	171	226	539	162	180	257
13	76	360	697	151	310	470	161	202	503	176	90	624	182	264	568
14	150	362	757	64	338	431	93	351	894q	149	324	758	202	267	531
15	39	64	233	165	149	71	211	211	366	156	351	765	211	401	653
16	38	284	85	90	297	161	171	279	254	211	342	229	188	349	600
17	34	249	244	85	157	913q	93	349	-	183	393	310	112	356	653
18	40	298	257	87	307	355	148	302	-	55	325	410	133	320	593
19	76	338	249	120	247	446	91	304	673	65	387	679	198	310	457
20	29	277	341	96	349	-	135	390	741	33	426	495	376	404	615
21	49	298	112	19	403	390	118	435	515	35	448	408	212	333	292
22	24	306	189	70	392	273	96	339	400	239	308	363	186	383	442
23	143	115	438	271	327	499	136	270	580	102	440	343	41	333	271
24	36	184	350	143	297	323	89	270	411	62	204	641	45	305	842
25	151	369	270	231	350	555	189	487	719	132	133	684	199	442	156
26	226	321	674	198	314	693	212	370	411	176	314	504	252	327	255
27	169	400	813	181	200	666	248	247	490	48	299	563	270	217	420
28	155	429	578	198	383	659	205	257	627	199	685	579	190	249	887
29	140	369	653	171	310	540	99	419	706	100	394	753	274	437	576
30	122		613	50		781	70		613	108		566	144		323
31	130		650	174		580	277		704	254		894	213		728
TD	2712	7357	12834	3571	7918	13771	4113	8339	15627	3914	8645	16270	5500	8604	14378
MD	87	254	414	115	273	444	133	288	504	126	298	525	177	297	464

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ LONDON WEATHER CENTRE ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ			BRACKNELL БРЭКНЕЛЛ			CAMBORNE КАМБОРН			JERSEY ARPT ДЖЕРСИ, АЭР.		
	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	117	211	246	120	237	323	232	107	323	180	234	370
2	98	265	422	100	249	332	175	340	579	212	294	496
3	62	263	265	85	287	279	210	352	714	173	245	324
4	171	305	288	201	339	306	101	187	470	103	310	374
5	65	320	273	92	280	256	190	112	544	124	356	367
6	176	296	375	183	257	339	83	298	199	87	289	406
7	181	238	233	214	259	244	186	262	441	233	79	372
8	153	221	462	160	203	419	46	359	631	175	335	665
9	94	108	297	138	105	368	164	346	655	191	109	500
10	235	260	509	216	375	563	182	331	359	188	324	424
11	63	275	681	80	253	711	186	433	503	104	376	646
12	132	257	642	123	241	481	206	272	379	196	362	520
13	209	156	768	229	113	674	150	286	480	267	328	782
14	181	328	783	230	311	713	128	273	252	125	230	469
15	207	413	719	210	449	687	208	310	635	250	460	538
16	181	395	492	209	399	476	269	413	548	150	339	514
17	157	392	652	167	370	704	103	280	680	204	366	320
18	85	345	779	92	377	686	122	427	705	225	329	310
19	61	397	499	67	361	678	168	409	813	275	415	419
20	85	452	242	177	466	263	169	468	221	188	515	461
21	67	412	290	94	383	321	242	282	161	275	377	456
22	226	253	347	248	391	303	246	454	287	180	329	286
23	61	435	572	52	409	692	140	407	903	138	486	881
24	76	176	363	107	240	882	144	443	966	139	333	707
25	59	185	703	59	260	655	136	427	340	114	283	292
26	241	262	288	232	262	257	226	267	421	93	241	487
27	226	306	759	286	369	643	177	442	818	279	197	345
28	59	296	527	67	315	686	74	419	739	352	431	629
29	59	258	687	73	258	699	102	271	851	229	319	613
30	143		559	282		668	140		642	373		622
31	203		617	213		715	228		573	232		598
TD	4133	8480	15339	4806	8818	16023	5133	9677	16832	6054	9291	15193
MD	133	292	495	155	304	517	166	334	543	195	320	490

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

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ														
COUNTRY	RUSSIA															
СТРАНА	РОССИЯ															
STATION	WRANGEL IS.	OLENEK					VERKHOYANSK			TURUKHANSK			OIMYAKON			YAKUTSK
СТАНЦИЯ	ВРАНГЕЛЯ, О.	ОЛЕНЕК					ВЕРХОЯНСК			ТУРУХАНСК			ОЙМЯКОН			ЯКУТСК
DATE/ДАТА	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	-63	-392	-174	-229	-	-184	-162	-126	-171	-124	-44	-138	52	-	-104	
2	47	-260	-183	-199	-	-28	-133	-89	-48	-201	-187	-128	24	-	-51	
3	-40	-202	-134	-164	-56	-32	19	-78	-229	-315	-135	55	27	4	-132	
4	-72	-152	-186	-171	-	-152	-82	-82	-346	-73	-153	-65	18	63	-133	
5	-24	-101	-134	-126	28	-180	-52	12	-322	-243	-37	-33	-	110	-120	
6	-126	-122	-194	-149	-97	20	-82	10	-76	-185	-22	83	39	86	-100	
7	-204	-127	-110	-199	-	-100	35	-5	-93	-	-50	23	-	108	-192	
8	1	-180	-205	-4	-107	-152	-34	-40	-252	-53	-118	-60	58	103	-136	
9	-242	-361	-15	-85	-113	-36	-96	6	-204	-199	-226	29	-71	52	-149	
10	-70	-322	-24	-14	-	-12	-234	47	-115	-189	-72	-64	-	-	-194	
11	-240	-358	-34	-48	-	-412	-47	-	-287	-219	-83	-187	-	147	-297	
12	-168	-230	-83	-71	-82	-180	-145	43	-6	-30	-115	-244	-123	156	-273	
13	-118	-49	-13	-	-133	-108	-31	61	3	-32	-177	-315	-69	162	-233	
14	-76	-115	-162	-103	0	-136	-	57	-203	-	31	-176	-134	-	-177	
15	-143	-246	2	-93	-	-172	-128	94	-55	-169	-182	-88	-46	-	-173	
16	-110	-380	-144	-169	-75	-192	-139	-	-30	-60	-237	-176	-	-	-156	
17	-80	-380	-183	-254	-	-144	-123	75	-38	-111	-228	42	-	65	-268	
18	2	-229	-299	-176	-	-136	-68	80	0	-149	-182	-201	-33	113	-228	
19	3	22	-216	-99	-122	-52	2	99	-76	-88	-38	-	-2	80	-340	
20	-133	-200	-159	-	-	-4	-30	147	-39	-55	-190	10	-	129	33	
21	-90	-292	-104	-	-202	-99	-17	134	-95	-299	-210	-139	-80	51	-127	
22	-181	-371	-144	-	-	-40	-	165	-78	-165	-223	-43	-	-55	-202	
23	-25	-199	-205	-145	-119	-111	-104	-	-33	-111	-214	-8	-100	75	-305	
24	-220	-341	-254	37	-161	-132	-26	-	-127	-176	-194	-103	-55	92	-176	
25	-153	12	-99	-162	-	-163	-73	-	-215	-135	-193	-208	-	-	-192	
26	-237	61	3	-	-79	-191	-48	-	-164	-57	-250	-153	-96	43	-160	
27	-73	-49	-2	-235	-65	-191	-38	-	-103	-42	-135	-16	-	10	-205	
28	4	-242	-180	-	-69	-12	38	290	-26	9	-192	12	-	119	-202	
29	2	-224	-	-183	-	16	-26	215	-3	-37	-245	-13	-	100	30	
30	-216	-	-144	-	-108	-3	-	-	-54	-	-297	9	-	-	-188	
31	-225	-	-116	-	-53	-141	-	194	-228	-	-153	-72	-	23	-173	
TQ	-3270	-6029	-4025	-3834)	-	-3459	-1959	1764)	-3713	-3768	-4751	-2446	-	2475)	-5323	
MQ	-105	-208	-130	-132)	-	-112	-68	57)	-120	-130	-153	-79	-	80)	-172	

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ														
COUNTRY	RUSSIA															
СТРАНА	РОССИЯ															
STATION	YAKUTSK	VANAVARA EKATERINBURG					OMSK			SAMARA			PETROPAVLOVSK-KAMCHATSK			IRKUTSK
СТАНЦИЯ	ЯКУТСК	ВАНАВАРА ЕКАТЕРИНБУРГ					ОМСК			САМАРА			ПЕТРОПАВЛОВСКО-КАМЧАТСКИЙ			ИРКУТСК
DATE/ДАТА	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	
1	-314	-442	-181	-57	-34	-154	-75	-91	6	-161	-110	-149	-306	-	-200	
2	-197	-381	-237	-194	-137	-74	-123	-113	48	-368	-234	-174	-335	10	-293	
3	-330	-241	-85	-217	-447	-110	-184	-206	-2	-271	-249	-145	-425	-	-264	
4	-235	-254	-147	-339	-372	-	-255	-169	-40	-275	-75	-156	-326	-9	-166	
5	-226	-138	-137	-188	-82	-187	-181	-80	-8	-193	0	6	-52	-64	-293	
6	-226	-99	-94	-200	-69	-131	-149	-124	18	-188	-	-45	47	-57	-333	
7	-277	-217	-83	-246	-351	-60	-43	-95	42	-293	-107	-15	39	-11	-302	
8	-128	-259	-49	-201	-169	-86	-132	-95	60	-311	-88	-189	-	-	-411	
9	-253	-255	-277	-115	-306	-47	-157	-32	54	-38	-252	-166	17	81	-55	
10	-75	-98	-269	-74	-106	-109	-116	-78	41	-317	-205	-18	19	-	-88	
11	-214	-180	-177	-132	-188	-3	-108	-135	114	-148	-148	-164	38	-326	20	
12	-	-7	-90	-120	-236	23	-105	-66	112	-206	-216	-238	67	-433	-	
13	-196	-111	-15	-107	-191	31	-52	3	-48	-202	-256	-198	-1	-	-293	
14	-285	-282	-180	-65	-181	-20	-7	-75	-28	-311	-252	-145	50	-374	-228	
15	68	-66	-100	-142	-125	40	-45	-66	29	-69	-101	-150	-1	33	-240	
16	-288	-336	-72	-156	-213	70	-77	-88	56	-22	-26	-113	-	-250	-214	
17	-301	-151	-102	-150	-76	3	-81	-124	-13	-11	-33	-178	-42	-180	-8	
18	-	-391	-108	-143	19	60	-98	-175	103	-3	0	-199	-20	-	-37	
19	-	-282	-50	-75	-16	48	-78	-50	117	-139	31	-223	21	7	-120	
20	-156	-238	-75	-35	-1	68	-87	-53	184	-16	74	-148	27	-46	-122	
21	-253	-	-103	-73	23	99	-76	-33	209	-71	58	-126	-239	-403	-105	
22	-	-425	-79	-128	12	124	-124	-117	141	-251	-118	-111	-142	-361	-259	
23	-	-398	-58	-221	71	160	-129	-104	100	-345	-	-116	-238	-369	-87	
24	-442	-377	-51	-166	-64	155	-171	-90	99	-362	-216	-70	-246	-392	-221	
25	-	-312	-132	-95	84	9	-86	-58	43	-196	-171	186	-6	-140	-118	
26	-	-218	-	-130	58	19	-96	-25	127	-221	-137	-113	-	-152	-243	
27	-	-121	-	-190	-40	28	-48	-28	143	-293	-103	-177	-198	-	-118	
28	-310	8	-	-274	0	75	-65	11	221	-122	-165	-249	-259	-311	-	
29	-268	5	-	-171	-43	99	-100	-22	244	16	-66	-232	-297	-334	-195	
30	-100	-	-	-265	389	-116	-	-	329	-1	-	-157	-56	-	-	
31	-	-34	-	-176	76	-87	-	-	489	-49	-	-200	-	-	-213	
TQ	-6775)	-6613	-3659)	-4845	-3180	615	-3251	-2378	2990	-5437	-3399	-4172	-3288	-5380)	-5764	
MQ	-234)	-213	-118)	-156	-110	20	-105	-82	96	-175	-117	-135	-106	-186)	-186	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ IRKUTSK	KHABAROVSK		YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК			
СТАНЦИЯ	ИРКУТСК	ХАБАРОВСК		ЮЖНО-САХАЛИНСК			
DATE/ДАТА	02	03	02	03	01	02	03
1	-	251	-	175	-12	-13	-37
2	-243	211	-196	108	-64	-46	9
3	-241	188	-129	212	-43	-71	-55
4	-233	331	-10	188	-126	-71	-14
5	4	-32	1	294	-140	17	111
6	-	-37	-91	404	-72	-163	118
7	-257	101	-100	382	-181	-151	148
8	-226	335	-	482	-80	47	59
9	-109	416	-	292	-11	-73	-28
10	-130	439	-	-	35	10	67
11	-71	76	-63	451	-12	57	130
12	-87	138	-3	527	-203	-59	319
13	-258	47	80	477	-91	-17	454
14	-260	77	-	376	-17	-10	217
15	-177	161	-76	108	-33	-77	31
16	-181	-	-278	-	-59	-117	-169
17	-140	338	-225	259	-38	23	86
18	-103	463	-204	25	-69	-7	85
19	-68	380	-105	-	13	51	72
20	-60	500	-119	-168	27	64	-49
21	-104	618	-46	-138	-67	59	-8
22	-113	534	-	-104	-84	47	34
23	-55	437	-98	20	-20	103	65
24	-86	687	-91	47	-82	198	195
25	-21	704	-81	305	-57	112	179
26	75	810	57	458	-119	166	-7
27	107	537	55	605	-50	139	55
28	-63	-	61	893	61	195	450
29	82	-	147	558	-4	253	619
30	-	305	-	205	-32	-	347
31	-	601	-	195	-87	-	12
TQ	-3242	10646	-1909)	8454	-1717	666	3495
MQ	-112	343	-66)	273	-55	23	113

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

COUNTRY СТРАНА STATION	CANADA КАНАДА RESOLUTE	WHITEHORSE CHURCHILL			EDMONTON / STONY PLAIN ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН		GOOSE	LETHBRIDGE		FREDERICTON					
СТАНЦИЯ	РЕЗОЛЮТ	УАЙТХОРС ЧЕРЧИЛЛ			ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН		ГУС	ЛЕТЕРИДЖ		ФРЕДЕРИКТОН					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	01	02	03	02	03	01	02	03	01		
1	-328)	-	-256	-	-	-96)	-299)	-	-10	-	-313)	-94	-	-32)	-
2	-410)	-	-175)	-	-	-325)	-363)	-177	-8)	-122	-462)	-201)	-	253)	-
3	-160)	-203)	-296)	-226	-	-316	-350)	-109	-249	-	-445)	-35	-	286)	-138
4	-151)	-243)	-111)	-111	-	-285	-283	-114	-277)	-	-362)	-130	-	-7)	-238)
5	-205	-199)	-28)	-46)	-	-163	-277	-105	-	-	-266	-68	-	-83)	-309
6	-206)	-127)	-26)	-	-184	-114)	-282	-213	-	-208	-268)	-66	-	-121	-362)
7	-277)	-75)	0	-	-101)	-	-133)	-213)	-	-412	-239)	-250	-	-114	-371
8	-191)	-	-96	-	-	-	-85	-100	-	-472	-24)	-347	-	-117)	-94
9	-273)	-	-304	-	-85)	-78)	-307	-141)	-	-343	-223)	-168	-	-	-147
10	-123	-204)	-383)	-45)	-	-	-173)	-281	-	-428	-22	-254	-	315)	-119
11	-252)	-	-209)	-179	-92)	-121)	-62)	-175	-	-334	-	-267	-	443	-382
12	-160	-	-251)	-267	-159	-58)	-32)	-	-	-350	-	-319	-	424)	-130)
13	-155)	-477	-70	-76	-	-102)	-163	-	-	-	-	-148	-	355)	-4)
14	-254)	-392	-100	-53	-384	-381	-91)	-74	-	-	-140	-39	-	401	28
15	-182	-448	-339	-	-	-304	-184	-95	-	-	-	-	-	374	-377
16	-	-164)	-218)	-57	-194)	-413)	-53)	-198	-	-490)	-	-	-	405)	-
17	-	-89)	-49	-57	-	-338	-6	-89	-	-	-	-	106)	493	-
18	-	-171)	-93	-66	-240)	-189	-132	72	-	-	-	-	113)	380	-
19	-210)	-145	-359	-68	-	-168	-307	-79)	-	-	-	-	-219)	402	-
20	-187	-112)	-163	-83)	-	-79)	-140	-148	-	-	-	-	28)	-	-
21	-334	-141)	-111)	-72)	-	-146)	-58	-73	-	-429	-	-	176)	-	-217
22	-277)	-	-206	-57)	-393	-302)	-12	-116	-	-251	-	-	6)	-38	7
23	-404)	-	-466	-62	-281	-103)	-146	-40	-	-193	-	-	8)	-58	132
24	-342)	-223)	-352	-72	-365	-69)	-207	-80	-	-164)	-	-	-	-303	-
25	-366	-240)	-437	-77	-	10	-181	-205	-	-50)	-	-	-	-232	-76
26	-336	-140)	-	-89	-	-115	-194	-210	-	-442	-	-	-69)	28	-79
27	-395	-94)	-369	-94	-	-216)	-224	-233)	-	-136)	-	-	-209)	-97	-
28	-562	-	-317)	-90	-	-	-214)	-	-	-	-	-	-	55)	-
29	-534	-	-157	-	-	-	-147)	-	-	-356	-	-	-	252	-134
30	-445	-	-335)	-62)	-	-	-1)	-	-	-224	-	-	-	-	-117
31	-	-	-335	-18)	-184)	-	6)	-	-	-110	-	-	-	95	-407
TQ	-	-	-	-	-	-	-5100)	-3862)	-	-	-	-	-	-	-
MQ	-	-	-	-	-	-	-165)	-133)	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА			EGBERT CARE			SABLE IS.			ELORA RES. STN.					
STATION	FREDERICTON			OTTAWA INT. ARPT											
СТАНЦИЯ	ФРЕДЕРИКТОН			ОТТАВА, МЕЖД. АЭР.			ЭГБЕРТ КЭР			СЕЙБЛ, О.			ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	-457	-110	-175	-186)	45	-4	-274	-124	158	28)	656	23	-214	35	
2	-204)	72	-317	-266	127	-181	-271	-7	153	-45)	429)	-52	-215	38	
3	-196	-	-88	-275	-219	-134	-309	-16	0)	-48)	394)	-115	-230	-73	
4	-435	-	-	-182)	-	-174	-276	21	-67)	14)	637)	-156	-184	111	
5	-379	-209	-	-98	-	-284)	-83	-27	-184)	-17)	582)	-	-69	-28)	
6	-318	-75	-	-65)	-	-186	-18	46	-51)	-144)	29)	-102	-75	14	
7	-260	-61	-171)	8)	-92	-267	27)	-224	-50)	-53	259)	-283	1)	-195	
8	49	-25	-107)	30)	-143	-194	45)	-160	-18)	-85)	6)	-313	7)	-86	
9	-	-	-31)	-7)	-143	-19	183)	-121	-49)	36)	722	-20	195)	12	
10	-	-313	-245)	-221)	-91	-337	-10)	-139	-118)	126)	442	-375	19)	-31	
11	-154	-250	-154	-91)	48)	-78)	-82	-30	-14)	389)	803	-64	-26)	-	
12	-259	-185	-136)	-330	238)	-149)	-143	182	-290)	477)	587	-202	-190	101	
13	-413	-83	-137)	-206	357	-14)	-92	450	-	327)	364)	27)	1	244	
14	-264	75	-	-171)	305)	-98	-134	508)	174)	243)	458)	-28	-33	676	
15	-92)	-	-276)	-193	156	-295)	-244)	337	155)	502)	831)	-277	-156	127	
16	-171	-	-	-201)	103	-	-269	560	182	188)	-	-10)	-	-	
17	-7	-105	-	-	180	-	-79	659	154)	311)	-	-23)	-7	-	
18	-54	-110	-	-120)	342	-	-230	548	315)	501)	-	147)	-173	-	
19	-	-104	-	-	379	-	53)	734	297)	545	-	15)	31)	-	
20	-	-	-238	-	-15)	-67	33)	-5	-47)	596	-	-140	37)	-	
21	-	-	-62	-	146	52	86)	45	197	658	-	-88	83)	103	
22	-	-	-109	-	122	128	252)	48	137	610)	-	41	-	93)	
23	-	-	-	139)	-88	104)	-	-179	-	517)	-	76)	-	-93)	
24	-	8	-	37)	7	-1)	-	-30)	174)	234)	-	-44)	-	-	
25	135)	47	-222)	-4	-	-109	382	203)	91)	521)	-	-70	440	-	
26	180	-	-128)	14	426	-57	394	663	266	292)	-	-30)	503	467)	
27	387	-18	-93)	31)	414	54)	102)	651)	315	397	-	106)	-	816)	
28	-	-	-232)	-	634	-207	-	828	53)	-	-	-229	-	951)	
29	-	105	-110)	-	851	-102	-	858	-8)	-	-	-163	-	1012)	
30	-	107	-318	-	1086	-179	-	825	28)	-	-	-120	-	-	
31	-	177	-311)	-	1178	-190	-	841	149)	-	-	-211	-	-	
TQ	-	-	-	-	7294)	-	-	7945	-	-	-	-	-	-	
MQ	-	-	-	-	235)	-	-	256	-	-	-	-	-	-	

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

COUNTRY СТРАНА	SINGAPORE СИНГАПУР		
STATION	SINGAPORE / CHANGI ARPT		
СТАНЦИЯ	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ		
DATE/ДАТА	01	02	03
1	885	396	1475
2	1182	321	1635
3	1157	-	1396
4	1235	-	1541
5	786	879	1567
6	1155	1181	1581
7	1230	1338	1307
8	1356	1099	1465
9	876	1443	1588
10	874	1471	1626
11	259	906	1537
12	1327	817	1581
13	1169	1726	1404
14	1141	1386	1339
15	1033	912	1339
16	1220	1336	1489
17	1383	1866	1517
18	1363	1554	1598
19	1200	1350	1420
20	1059	1494	707
21	1033	1502	880
22	1222	1387	1525
23	1250	971	1186
24	941	1314	1416
25	1155	1633	1704
26	1193	1749	-
27	1245	1689	1100
28	867	1640	576
29	398	1483	760
30	483	-	1320
31	1028	-	983
TQ	32705	37424	41914
MQ	1055	1290	1352

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА			DENMARK ДАНИЯ			FINLAND ФИНЛЯНДИЯ			JOKIOINEN			HELSINKI ARPT		
STATION	HRADEC KRALOVE			COPENHAGEN / TAASTRUP			SODANKYLA								
СТАНЦИЯ	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП			СОДАНКУЛЯ			ЙОКИОЙНЕН			ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	75	2	285	-424	-18	124	-308	-222	-167	-296	-297	-98	-177	-170	-171
2	34	-35	345	-94	-17	164	-258	-171	-126	-183	-238	-39	-156	-349	-9
3	-2	50	235	-98	-3	41	-67	-109	-104	-156	-130	-94	-188	-177	-106
4	-43	-28	274	-64	9	182	-114	-220	-23	-89	-338	5	-24	-323	-132
5	-56	99	426	-17	-275	80	-252	-211	-153	-64	-424	-71	-56	-335	-54
6	-136	-60	163	-48	-267	192	0	-198	-48	-10	-257	6	-9	-354	-92
7	-92	18	676	-64	-289	225	-2	-196	-210	-225	-171	-25	-177	-272	-125
8	34	54	689	56	-84	219	-82	-32	-144	-318	-121	-50	-398	-151	-102
9	47	27	819	58	-155	204	-3	-84	-112	-2	-199	-9	-23	-281	-104
10	70	15	885	31	-123	-193	-9	-145	-74	-12	-182	-55	-3	-262	-179
11	142	170	208	34	32	270	-7	-251	-117	-41	-292	-138	2	-281	-163
12	117	126	348	36	-35	140	-5	-241	-266	-25	-294	-215	-5	-99	-149
13	-63	32	249	48	-10	280	-6	-144	-147	-11	-27	-225	-2	-9	-111
14	66	97	337	34	-61	101	-3	-109	-125	0	9	-244	0	-22	-126
15	-254	115	528	10	47	247	-8	-3	-50	12	13	-124	0	9	26
16	128	52	411	5	70	209	0	-179	-88	-3	-12	47	-12	-2	42
17	76	45	829	15	98	30	-102	-326	-126	-2	-286	55	-10	-279	-10
18	36	132	1101	-16	-3	71	-26	-158	-40	-37	-213	-3	-15	-231	-46
19	52	100	865	-42	24	390	0	-80	-70	-44	-84	-11	-42	-158	-141
20	-100	219	1022	-293	-156	491	0	-121	-181	-23	-138	-59	-15	-307	-139
21	-133	77	866	-53	-22	148	-10	-59	-235	-17	-188	-12	-18	-162	-115
22	58	44	676	-75	-33	295	-130	-221	-114	-17	62	10	-43	43	-114
23	-100	30	456	-103	-94	484	-52	13	-121	-64	41	-8	-34	4	-113
24	-77	46	176	-196	-189	56	0	-32	-154	-172	-13	-71	-209	-43	-88
25	-4	176	780	-56	-45	680	-19	-9	-103	-221	12	-33	-369	60	-68
26	45	339	950	-77	160	230	-41	-4	-22	-186	-2	-18	-364	42	-30
27	41	379	499	-108	172	553	-136	-15	-40	-125	-7	-113	-299	-132	-126
28	41	417	1320	53	102	324	-87	-243	-73	-83	8	16	-28	0	85
29	-62	388	791	-11	180	280	-38	-17	-119	-184	-103	27	-204	-127	26
30	-73		474	10		368	-355		-67	-118		1	-163		-3
31	79		575	-11		200	-232		-63	-498		18	-516		149
TQ	-54	3126	18258	-1460	-985	7085	-2352	-3787	-3482	-3214	-3871	-1530	-3557	-4368	-2288
MQ	-2	108	589	-47	-34	229	-76	-131	-112	-104	-133	-49	-115	-151	-74

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	HUNGARY ВЕНГРИЯ			IRELAND ИРЛАНДИЯ			RUSSIA РОССИЯ			ST. PETERSBURG / ВОЕЙКОВО			MOSCOW МОСКВА		
STATION	BUDAPEST			KILKENNY			VALENTIA OBS.			ARKHANGEL'SK			SAKHT-PETERBURG/ ВОЕЙКОВО		
СТАНЦИЯ	БУДАПЕШТ			КИЛКЕННИ			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.			АРХАНГЕЛЬСК			САХТ-ПЕТЕРБУРГ/ ВОЕЙКОВО		
DATE/ДАТА	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	-4	-254	-19	-38	108	-236	-109	76	-95	-63	6	-104	-172	25	-162
2	-56	-128	14	-64	109	-112	-135	71	-195	-161	49	-250	-282	-254	-179
3	-59	-7	20	67	387	-37	-111	403	-286	-131	18	-187	-217	-297	-74
4	-155	-121	-149	58	27	-136	-38	186	-208	-15	-59	-3	-129	-271	-89
5	-349	-325	153	16	37	-153	40	44	-229	-29	74	-33	-181	-120	16
6	-179	-190	190	28	9	-4	-61	88	-208	-36	193	-11	-336	-133	18
7	-76	-142	387	-15	53	-127	-52	-22	-7	-29	-8	2	-329	-191	9
8	36	-88	296	21	227	-84	23	-27	-15	-22	140	-252	-254	-117	28
9	27	-79	370	50	141	-182	-19	21	-80	23	284	-226	-325	-230	-143
10	-27	-92	370	47	326	-171	67	241	-16	-93	173	-71	-169	-358	-193
11	-64	-37	218	-57	115	-93	-39	69	-162	-28	-42	-17	-269	-515	-191
12	-121	-130	167	-30	79	11	-151	58	-141	-116	358	-99	-354	-415	-88
13	-157	-33	23	-107	126	-165	-130	169	-160	-32	345	-3	-64	-410	-258
14	-22	9	349	-65	56	-74	-56	-11	-21	28	398	-4	-109	-451	-205
15	-103	-212	409	105	69	7	90	94	-158	-27	380	11	-143	-361	-244
16	-209	-112	218	189	412	21	198	170	-82	-100	391	-1	-63	-376	30
17	-64	-185	263	40	256	5	30	142	-80	-23	384	-12	-64	-387	14
18	0	-256	57	166	351	-66	-22	305	-50	26	236	10	-323	-368	21
19	-67	-99	501	-28	278	-133	-66	230	-119	-17	182	0	-320	-386	10
20	-155	-168	193	-20	254	-107	-89	116	-26	-113	188	5	-253	-330	19
21	-144	-146	469	122	60	-128	108	257	-8	-104	488	-16	-79	-319	29
22	-112	-117	267	200	141	-105	251	336	-47	-	453	8	32	-253	16
23	85	-209	361	120	158	-78	175	139	-133	3	505	-98	5	-272	-18
24	-46	-372	276	62	216	-15	30	141	-98	5	490	-372	25	-216	-163
25	-35	-247	410	-65	42	-115	197	221	7	15	499	-365	22	-273	-133
26	-63	-259	458	272	49	-182	115	152	-2	-23	401	-139	-107	-209	-59
27	-8	-200	89	205	280	-254	115	260	10	-34	117	-77	-155	-51	18
28	-46	-145	530	121	575	-94	80	66	8	-39	111	-20	-472	-325	-136
29	-82	-96	438	120	441	-225	148	328	-8	-24	198	-26	-307	-562	23
30	-381		398		270	-26		521		6		-27	-5	-169	6
31	-369		586		362	-75		282		5		405	-495		-273
TQ	-3005	-4440	8312	1520	6014	-3133	589	5126	-2598	-1200	7330	-2850	-5392	-8867	-2086
MQ	-97	-153	268	52	194	-101	20	165	-84	-41	236	-92	-186	-286	-67

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY RUSSIA
 СТРАНА РОССИЯ
 STATION MOSCOW
 СТАНЦИЯ МОСКВА

MOSCOW UNIV.

МОСКВА, УН-Т

DATE/ДАТА	02	03	01	02	03
1	-57	-58	-301	-156	-339
2	-84	25	-304	-238	-6
3	-67	-5	-94	-178	83
4	-32	67	-137	-125	77
5	14	98	5	-51	-117
6	3	45	-18	-196	-111
7	-116	26	-32	-222	60
8	-149	48	-42	-151	-16
9	-130	121	-235	-189	0
10	-149	46	-302	-206	-99
11	-140	-23	-313	-68	-281
12	-113	8	-221	-165	-76
13	-21	29	-314	-129	-152
14	37	63	-313	-84	-90
15	20	-9	-276	-15	-141
16	57	70	-45	-65	-155
17	41	-15	-5	-30	-79
18	35	14	-21	-54	7
19	34	24	-18	-111	-98
20	11	36	-43	-41	-51
21	30	34	-60	24	-48
22	21	71	-56	30	71
23	28	52	-164	1	149
24	13	59	-222	-17	163
25	6	102	-263	60	172
26	-38	42	-100	-174	154
27	-89	93	14	-155	206
28	-123	106	-255	-147	71
29	-81	206	11	-176	61
30		120	-88		109
31		171	-78		113
TQ	-1039	1666	-4290	-3028	-363
MQ	-36	54	-138	-104	-12

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

MONTH / МЕСЯЦ	HOURLY / ЧАС																								DAILY TOTAL СУММА ЗА СУТКИ
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ																									
KANGNYUNG КАННЬОН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	30	76	116	145	157	144	116	73	28	2	0	0	0	0	0	0	886
02	0	0	0	0	0	0	0	5	42	90	131	159	159	155	132	99	55	12	0	0	0	0	0	0	1038
03	0	0	0	0	0	0	1	25	71	115	149	164	165	157	128	101	54	22	1	0	0	0	0	0	1153
SEOUL СЕУЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	11	47	85	120	131	123	100	68	30	2	0	0	0	0	0	0	717
02	0	0	0	0	0	0	1	24	61	104	135	153	160	141	102	56	18	1	0	0	0	0	0	0	957
03	0	0	0	0	0	0	0	14	53	92	122	156	167	154	135	107	65	29	4	0	0	0	0	0	1100
PUSAN ПУСАН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	24	62	100	131	140	139	118	79	29	2	0	0	0	0	0	0	824
02	0	0	0	0	0	0	0	0	7	48	99	148	182	195	178	149	105	56	13	0	0	0	0	0	1179
03	0	0	0	0	0	0	1	21	63	107	145	174	175	169	146	110	65	25	1	0	0	0	0	0	1202
MOKPO МОКПО																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	19	60	109	135	159	161	138	97	48	9	0	0	0	0	0	0	937
02	0	0	0	0	0	0	0	4	39	93	141	173	190	187	161	133	81	25	1	0	0	0	0	0	1228
03	0	0	0	0	0	0	0	14	53	97	134	163	181	179	161	128	80	35	3	0	0	0	0	0	1228
RUSSIA РОССИЯ																									
WRANGEL IS. ВРАНГЕЛЯ, О.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
02	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	20	25	24	18	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0	116
OLENEK ОЛЕНЕК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
02	0	0	0	0	0	0	0	1	5	14	25	30	31	26	16	6	1	0	0	0	0	0	0	0	155
03	0	0	0	0	0	1	9	28	53	76	96	103	103	94	78	53	29	9	1	0	0	0	0	0	734
VERKHOYANSK ВЕРХОЯНСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	7	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
02	0	0	0	0	0	0	0	1	5	16	28	36	38	31	19	7	1	0	0	0	0	0	0	0	181
03	0	0	0	0	0	1	7	26	56	86	109	119	120	109	85	57	29	8	1	0	0	0	0	0	812
TURUKHANSK ТУРУХАНСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	10	11	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
02	0	0	0	0	0	0	0	1	5	14	23	30	31	27	21	9	2	0	0	0	0	0	0	0	164
03	0	0	0	0	0	1	8	28	57	84	108	120	120	110	86	62	33	11	1	0	0	0	0	0	830
OIMYAKON ОЙМЯКОН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	22	20	14	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	82
02	0	0	0	0	0	0	0	2	16	40	66	79	84	68	45	19	3	0	0	0	0	0	0	0	423
03	0	0	0	0	0	0	10	41	84	119	151	167	170	159	131	89	47	14	2	0	0	0	0	0	1184
YAKUTSK ЯКУТСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	17	26	27	20	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104
02	0	0	0	0	0	0	0	2	20	45	64	73	77	65	42	20	1	0	0	0	0	0	0	0	410
03	0	0	0	0	0	0	11	46	86	120	146	159	159	143	111	75	38	9	1	0	0	0	0	0	1104
VANAVARA ВАНАВАРА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8)	18)	25)	27)	19)	7)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	106)
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	22	44	55	56	44	24	7	0	0	0	0	0	0	0	0	258
02	0	0	0	0	0	0	0	9	34	66	88	105	106	90	64	35	9	0	0	0	0	0	0	0	609
03	0	0	0	0	0	1	15	52	97	137	165	184	182	163	135	98	53	13	1	0	0	0	0	0	1304
OMSK ОМСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	28	50	63	62	50	28	8	0	0	0	0	0	0	0	0	296
02	0	0	0	0	0	0	0	9	42	81	110	123	121	105	77	39	8	0	0	0	0	0	0	0	716
03	0	0	0	0	0	1	14	52	98	146	180	198	196	178	150	103	53	13	1	0	0	0	0	0	1381
SAMARA САМАРА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	30	60	78	78	63	37	9	0	0	0	0	0	0	0	0	362
02	0	0	0	0	0	0	0	8	34	65	90	100	100	87	63	33	6	0	0	0	0	0	0	0	587
03	0	0	0	0	0	0	14	60	109	155	186	203	200	183	150	105	54	12	0	0	0	0	0	0	1429

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL / СУММА ЗА СУТКИ	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI / ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ		0	0	0	0	0	0	0	0	9	29	50	62	58	48	27	7	0	0	0	0	0	0	0	292	
02	0	0	0	0	0	0	0	10	44	80	106	118	119	106	79	45	9	0	0	0	0	0	0	0	716	
IRKUTSK / ИРКУТСК		0	0	0	0	0	0	0	10	35	61	77	80	66	37	11	0	0	0	0	0	0	0	0	378	
02	0	0	0	0	0	0	0	10	47	87	122	140	143	122	88	45	9	0	0	0	0	0	0	0	812	
03	0	0	0	0	0	0	12	52	103	147	178	195	183	173	138	99	45	8	0	0	0	0	0	0	1332	
CHITA / ЧИТА		0	0	0	0	0	0	0	16	49	77	89	91	74	46	17	1	0	0	0	0	0	0	0	461	
02	0	0	0	0	0	0	0	11	52	93	130	150	147	128	99	56	17	0	0	0	0	0	0	0	888	
03	0	0	0	0	0	0	12	63	117	171	206	223	217	179	137	102	56	11	0	0	0	0	0	0	1499	
Khabarovsk / ХАБАРОВСК		0	0	0	0	0	0	16	68	117	159	180	187	161	122	70	20	1	0	0	0	0	0	0	1101	
03	0	0	0	0	0	0	12	55	111	160	198	212	210	182	146	104	57	15	0	0	0	0	0	0	1462	
Yuzhno-Sakhalinsk / ЮЖНО-САХАЛИНСК		0	0	0	0	0	0	3	22	54	85	104	107	94	64	28	4	0	0	0	0	0	0	0	565	
02	0	0	0	0	0	0	1	17	60	109	150	169	163	144	104	58	18	1	0	0	0	0	0	0	993	
03	0	0	0	0	0	0	10	48	96	147	183	196	196	184	141	97	47	11	0	0	0	0	0	0	1357	
Vladivostok / ВЛАДИВОСТОК		0	0	0	0	0	0	6	48	97	135	153	154	132	96	46	6	0	0	0	0	0	0	0	873	
02	0	0	0	0	0	0	1	25	81	138	180	198	201	184	141	86	27	1	0	0	0	0	0	0	1263	
03	0	0	0	0	0	0	12	59	113	161	190	201	207	184	139	103	55	11	0	0	0	0	0	0	1436	
VIET-NAM / ВЬЕТНАМ		0	0	0	0	0	0	12	39	71	116	153	165	168	150	108	62	24	0	0	0	0	0	0	1068	
02	0	0	0	0	0	0	0	12	42	96	165	231	268	237	210	152	91	38	8	0	0	0	0	0	1550	
03	0	0	0	0	0	0	2	17	60	115	166	207	243	225	182	130	83	40	13	0	0	0	0	0	1483	
REGION IV / NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV / СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																										
CANADA / КАНАДА																										
ALERT / АЛЕРТ		P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	0	0	0	0	1	2	4	7	10	13	15	16	17	16	14	11	7	4	2	1	0	0	0	0	0	140
RESOLUTE / РЕЗОЛЮТ		P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	9	13	12	10	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	0	0	0	0	0	2	7	20	35	54	65	74	74	65	54	37	21	8	2	0	0	0	0	0	0	512
INUVIK / ИНУВИК		0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
02	0	0	0	0	0	0	0	1	6	17	27	33	32	25	15	5	1	0	0	0	0	0	0	0	160	
03	0	0	0	0	0	1	7	23	50	76	94	103	105	94	77	51	26	8	1	0	0	0	0	0	715	
CORAL HARBOUR / КОРАЛ-ХАРБОР		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68
03	0	0	0	0	0	1	10	34	67	100	128	141	139	126	102	70	36	11	1	0	0	0	0	0	0	963
WHITEHORSE / УАЙТХОРС		0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	25	34	35	27	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	147
02	0	0	0	0	0	0	0	5	22	43	61	72	73	62	43	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	392
FORT SMITH / ФОРТ-СМИТ		0	0	0	0	0	0	0	2	13	28	37	40	30	15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	168
02	0	0	0	0	0	0	0	5	22	46	67	81	81	68	47	22	5	0	0	0	0	0	0	0	0	443
03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	917
FORT NELSON / ФОРТ-НЕЛЬСОН		0	0	0	0	0	0	0	2	11	24	34	34	25	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144
02	0	0	0	0	0	0	0	5	21	40	58	70	72	60	43	24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	381
CHURCHILL / ЧЕРЧИЛЛ		0	0	0	0	0	0	0	5	22	43	55	55	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	245
02	0	0	0	0	0	0	0	5	26	53	78	92	93	81	57	26	6	0	0	0	0	0	0	0	0	513
03	0	0	0	0	0	1	12	44	85	126	156	169	172	158	131	92	48	15	1	0	0	0	0	0	0	1210

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL СУММА ЗА СУТКИ
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН																									
ST-PIERRE													СЕН-ПЬЕР												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	42	64	75	79	65	45	20	2	0	0	0	0	0	0	411
02	0	0	0	0	0	0	0	10	35	66	87	91	88	80	63	37	11	0	0	0	0	0	0	0	567
03	0	0	0	0	0	0	9	33	68	107	132	151	156	134	108	73	40	11	1	0	0	0	0	0	1023
USA США																									
SAND POINT													СЭНД-ПОЙНТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24)	41)	51)	54)	49)	37)	20	3	0	0	0	0	0	0	0	285)
02	0	0	0	0	0	0	0	6	33	69)	103	117)	121)	104)	79)	55)	22	2	0	0	0	0	0	0	711
03	0	0	0	0	0	0	5	28	60	96	129	152	147	132	117	85	49)	16	1	0	0	0	0	0	1017
BISMARCK													БИСМАРК												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	28	62)	90	105	103	85	49)	21	1	0	0	0	0	0	0	547
02	0	0	0	0	0	0	0	0	9	53)	96)	126)	140)	137)	124)	90)	46)	9	0	0	0	0	0	0	830)
03	0	0	0	0	0	0	0	12	50)	108)	149	182	203	197	174	139	97	42)	5	0	0	0	0	0	1358
STERLING													СТЕРЛИНГ												
01	0	0	0	0	0	0	0	3	26)	58)	76)	100)	108)	99)	83	52	17	0	0	0	0	0	0	0	624)
02	0	0	0	0	0	0	0	11	48)	82)	114)	145)	146)	142)	111)	74)	36)	6	0	0	0	0	0	0	915)
03	0	0	0	0	0	0	6	42)	93)	135)	175)	192)	189)	188)	154)	112)	69)	23	1	0	0	0	0	0	1377)
MERCURY / DESERT ROCK													МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК												
01	0	0	0	0	0	0	0	21	75	127	163	185	183	151	112)	60	11	0	0	0	0	0	0	0	1089
02	0	0	0	0	0	0	3	38	89	140	183	208)	198	174	124	80	31	2	0	0	0	0	0	0	1271
03	0	0	0	0	0	1	29	101	168	226	266)	290	279	255	206	144	75	14	0	0	0	0	0	0	2055
SAN JOAQUIN VALLEY													САН-ХОАКИН ВЭЛЛИ												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	33)	68)	94)	108)	107)	101)	83	49	14	0	0	0	0	0	0	0	664)
02	0	0	0	0	0	0	1	19	55)	91	118	135	147	132	114	79	35	3	0	0	0	0	0	0	929
03	0	0	0	0	0	0	14	65	135	190	235	266	266	238	189	132	75	17	0	0	0	0	0	0	1823
OAK RIDGE													ОК-РИДЖ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	14	46)	82)	106)	112)	105)	86)	64)	35)	7	0	0	0	0	0	0	657)
02	0	0	0	0	0	0	0	4	34)	80)	115)	145)	153)	159)	133)	104)	61)	20)	1	0	0	0	0	0	1008)
03	0	0	0	0	0	0	1	20)	62)	106)	153)	189)	199)	194)	170)	124)	84)	41)	7	0	0	0	0	0	1349)
ALBUQUERQUE													АЛЬБУКЕРКЕ												
01	0	0	0	0	0	0	0	10	57)	115	164	196	193	181	141	88	33	2	0	0	0	0	0	0	1180
02	0	0	0	0	0	0	0	25	86	147	196	224	232	216	181	124	60	10	0	0	0	0	0	0	1501
03	0	0	0	0	0	0	11	68	145	214	266	277	286	265	215	156	92	31	1	0	0	0	0	0	2028
TALLAHASSEE													ТАЛЛАХАССИ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	25	82)	135)	170	186	182)	162	117	64	16	0	0	0	0	0	0	1140
02	0	0	0	0	0	0	0	4	38	91	137	175	196	207	177	140	89	32	2	0	0	0	0	0	1288
03	0	0	0	0	0	0	0	14	68)	124	176	217	227)	225	199)	159)	106	49)	7	0	0	0	0	0	1573
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																									
KOUMAC													КУМАК												
01	0	0	0	0	0	5	57	128	205	263	310	301	301	251	199	159	95	38	6	0	0	0	0	0	2317
02	0	0	0	0	0	3	46	117	196	258	301	314	287	264	210	159	97	32	2	0	0	0	0	0	2286
03	0	0	0	0	0	0	21	80	155	208	237	234	237	226	187	135	77	25	0	0	0	0	0	0	1822
SINGAPORE СИНГАПУР																									
SINGAPORE / CHANGI AIRPT													СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ												
01	0	0	0	0	0	0	18	74	140	195	226	250	241	197	143	93	53	12	0	0	0	0	0	0	1643
02	0	0	0	0	0	0	20	84	140	207	234	251	251	234	197	124	67	17	0	0	0	0	0	0	1825
03	0	0	0	0	0	0	27	97	174	224	273	288	281	251	210	148	83	16	0	0	0	0	0	0	2064
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСП.																									
HRADEC KRALOVE													ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	11	29	42	55	58	48	29	11	1	0	0	0	0	0	0	0	285
02	0	0	0	0	0	0	0	10	39	76	94	103	94	87	68	34	10	0	0	0	0	0	0	0	615
03	0	0	0	0	0	0	8	34	71	102	125	142	137	126	109	76	38	9	0	0	0	0	0	0	977

MONTH ! МЕСЯЦ !	HOUR / ЧАС																								! DAILY ! TOTAL ! СУММА ! ЗА СУТКИ !
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ																									
SODANKYLA													СОДАНКУЛЯ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	5	6	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	20
02	0	0	0	0	0	0	0	1	6	16	28	35	35	28	17	6	1	0	0	0	0	0	0	0	173
03	0	0	0	0	0	1	6	25	48	69	89	104	106	98	77	51	26	8	1	0	0	0	0	0	709
JOKIOINEN													ЙОКИОЙНЕН												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	15	21	20	16	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	89
02	0	0	0	0	0	0	0	2	15	35	53	65	66	54	35	15	3	0	0	0	0	0	0	0	343
03	0	0	0	0	0	1	10	35	67	98	122	129	124	117	96	65	33	9	1	0	0	0	0	0	907
HELSINKI ARPT													ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	16	23	22	16	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	97
02	0	0	0	0	0	0	0	3	17	38	55	67	69	57	40	18	3	0	0	0	0	0	0	0	367
03	0	0	0	0	0	1	11	37	68	98	116	122	121	112	91	63	32	8	0	0	0	0	0	0	880
HUNGARY ВЕНГРИЯ																									
BUDAPEST													БУДАПЕШТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	30	48	59	59	48	32	12	1	0	0	0	0	0	0	304
02	0	0	0	0	0	0	0	12	41	69	94	105	102	90	70	41	11	0	0	0	0	0	0	0	635
03	0	0	0	0	0	0	9	36	75	114	143	157	155	142	109	72	36	9	0	0	0	0	0	0	1057
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
KILKENNY													КИЛКЕННИ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15	24	30	30	26	17	6	0	0	0	0	0	0	0	0	152
02	0	0	0	0	0	0	0	11	37	65	86	100	94	82	56	28	9	0	0	0	0	0	0	0	566
03	0	0	0	0	0	0	6	27	45	65	80	83	70	68	57	41	21	5	0	0	0	0	0	0	568
VALENTIA OBS.													ВАЛЕНШИЯ, ОБС.												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	19	31	44	46	38	22	7	0	0	0	0	0	0	0	0	214
02	0	0	0	0	0	0	0	7	31	65	91	101	95	82	60	34	9	0	0	0	0	0	0	0	575
03	0	0	0	0	0	0	6	26	56	81	97	97	89	83	76	52	27	6	0	0	0	0	0	0	695
NORWAY НОРВЕГИЯ																									
BERGEN													БЕРГЕН												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	15	24	26	19	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101
02	0	0	0	0	0	0	0	6	18	38	49	52	50	36	20	7	0	0	0	0	0	0	0	0	276
03	0	0	0	0	0	2	13	51	82	109	132	138	127	109	82	51	19	3	0	0	0	0	0	0	917
RUSSIA РОССИЯ																									
ARKHANGEL' SK													АРХАНГЕЛЬСК												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	13	14	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
02	0	0	0	0	0	0	0	1	9	25	37	48	49	38	28	12	2	0	0	0	0	0	0	0	248
03	0	0	0	0	0	0	7	29	60	87	105	117	121	108	84	60	33	10	0	0	0	0	0	0	820
ST. PETERSBURG / VOEIKOVO													САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ ВОЕЙКОВО												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	19	25	24	18	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	106
02	0	0	0	0	0	0	0	3	16	35	54	66	69	56	38	15	3	0	0	0	0	0	0	0	354
03	0	0	0	0	0	0	9	38	76	112	138	152	151	138	109	76	37	9	1	0	0	0	0	0	1046
MOSCOW													МОСКВА												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	18	33	43	47	39	21	4	0	0	0	0	0	0	0	0	208
02	0	0	0	0	0	0	0	7	25	54	79	86	85	75	52	25	5	0	0	0	0	0	0	0	492
03	0	0	0	0	0	0	10	45	83	122	151	164	156	137	113	76	37	8	0	0	0	0	0	0	1100
MOSCOW UNIV.													МОСКВА, УН-Т												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	21	37	48	47	38	18	6	0	0	0	0	0	0	0	0	220
02	0	0	0	0	0	0	0	8	26	56	77	86	86	78	55	28	6	0	0	0	0	0	0	0	507
03	0	0	0	0	0	1	13	46	88	130	157	172	169	148	121	84	42	12	1	0	0	0	0	0	1183

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL СУММА ЗА СУТКИ	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																										
NORWAY НОРВЕГИЯ																										
BERGEN БЕРГЕН																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	12	14	14	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63
02	0	0	0	0	0	0	0	5	12	21	25	29	27	22	15	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	162
03	0	0	0	0	0	2	10	20	29	36	41	44	43	36	29	20	10	2	0	0	0	0	0	0	0	322
RUSSIA РОССИЯ																										
ARKHANGEL' SK АРХАНГЕЛЬСК																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	12	13	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
02	0	0	0	0	0	0	0	1	8	20	27	34	34	28	22	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	188
03	0	0	0	0	0	0	6	17	29	41	46	45	47	43	35	28	20	8	0	0	0	0	0	0	0	366
ST. PETERSBURG / САНКТ-ПЕТЕРБУРГ /																										
VOEIKOVO ВОЕЙКОВО																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	15	18	17	14	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84
02	0	0	0	0	0	0	0	2	12	24	31	35	37	32	24	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	214
03	0	0	0	0	0	0	8	22	35	44	50	54	56	52	40	32	21	8	1	0	0	0	0	0	0	422
MOSCOW МОСКВА																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	23	29	30	25	15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	142
02	0	0	0	0	0	0	0	6	19	34	49	50	50	43	30	17	5	0	0	0	0	0	0	0	0	304
03	0	0	0	0	0	0	7	24	41	52	60	63	60	57	48	31	17	6	0	0	0	0	0	0	0	467
MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	17	28	34	33	27	17	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	168
02	0	0	0	0	0	0	0	7	21	38	51	53	55	47	35	21	6	0	0	0	0	0	0	0	0	336
03	0	0	0	0	0	1	10	25	41	55	61	63	63	60	54	38	21	8	1	0	0	0	0	0	0	501

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

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY / ЧАС																								DAILY TOTAL СУММА ЗА СУТКИ											
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24												
	REGION II												ASIA / РЕГИОН II												АЗИЯ											
	RUSSIA РОССИЯ																																			
	WRANGEL IS. ВРАНГЕЛЯ, О.																																			
01	-5	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-6	-5	-5	-5	-6	-105											
02	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-9	-10	-10	-9	-7	-7	-7	-8	-9	-9	-10	-10	-10	-10	-9	-9	-9	-9	-208											
	OLENEK ОЛЕНЕК																																			
01	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-5	-5	-6	-7	-6	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-130											
02	-5	-6	-6	-5	-5	-4	-4	-5	-6	-5	-4	-4	-4	-4	-6	-5	-7	-6	-6	-6	-6	-5	-6	-5	-132											
03	-8	-7	-6	-6	-7	-7	-6	-3	0	2	6	5	7	2	-1	-4	-6	-7	-8	-7	-8	-7	-8	-8	-											
	VERKHOYANSK ВЕРХОЯНСК																																			
01	-4	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-5	-5	-5	-5	-112											
02	-3	-3	-3	-3	-3	-4	-4	-4	-4	-2	0	1	3	1	-2	-4	-5	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-68											
03	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-3	2	10	19	24	29	28	21	11	3	-4	-6	-5	-6	-5	-5	-5	57											
	TURUKHANSK ТУРУХАНСК																																			
01	-6	-6	-5	-5	-5	-4	-5	-5	-4	-5	-4	-5	-4	-4	-5	-5	-5	-5	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-120											
02	-6	-6	-5	-5	-5	-6	-7	-6	-6	-4	-4	-4	-5	-4	-5	-5	-6	-7	-6	-6	-5	-5	-6	-5	-130											
03	-8	-7	-6	-6	-5	-6	-5	-4	-5	-5	-7	-5	-3	-5	-6	-6	-8	-10	-10	-8	-8	-8	-6	-6	-153											
	OIMYAKON ОЙМЯКОН																																			
01	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-3	-3	-2	0	-2	-4	-4	-4	-3	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-79											
02	-3	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-1	2	6	8	9	3	-1	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-											
03	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-1	4	10	15	22	25	24	21	15	1	-4	-6	-6	-5	-5	-4	-4	-3	80											
	YAKUTSK ЯКУТСК																																			
01	-5	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-7	-10	-12	-13	-12	-10	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-172											
02	-5	-6	-6	-5	-5	-6	-6	-6	-16	-18	-19	-17	-16	-19	-18	-16	-10	-7	-6	-5	-5	-5	-6	-6	-234											
03	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-11	-12	-11	-10	-6	-7	-4	-5	-10	-17	-17	-16	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-213											
	VANAVARA ВАНАВАРА																																			
01	-5	-4	-4	-5	-5	-5	-5	-6	-5	-4	-4	-4	-2	-3	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-118											
	EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																																			
01	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-7	-7	-6	-2	-1	-2	-4	-5	-8	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-8	-7	-156											
02	-12	-13	-13	-12	-11	-12	-13	-9	2	14	22	25	26	19	9	-4	-16	-19	-17	-16	-15	-16	-15	-13	-110											
03	-14	-13	-13	-13	-12	-12	-9	0	11	23	31	38	37	32	23	10	1	-14	-17	-17	-16	-16	-15	-14	20											
	OMSK ОМСК																																			
01	-6	-5	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-2	3	5	5	3	-2	-7	-8	-8	-8	-7	-8	-7	-6	-6	-105											
02	-8	-8	-9	-8	-8	-8	-9	-8	-2	6	12	15	14	10	5	-3	-9	-10	-9	-9	-9	-9	-9	-8	-82											
03	-10	-9	-9	-8	-8	-8	-7	2	14	26	36	40	41	36	27	14	0	-11	-13	-12	-11	-11	-11	-11	96											
	SAMARA САМАРА																																			
01	-9	-11	-12	-12	-12	-12	-11	-11	-10	-3	5	8	7	1	-5	-10	-10	-11	-11	-10	-10	-9	-9	-10	-175											
02	-10	-9	-8	-8	-8	-8	-9	-6	2	8	10	10	9	5	0	-6	-10	-12	-12	-11	-11	-11	-11	-10	-117											
03	-17	-17	-17	-18	-18	-17	-13	-1	13	19	25	24	21	15	7	-2	-12	-18	-19	-18	-18	-18	-18	-17	-135											
	PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ																																			
01	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-6	-2	2	3	2	-1	-4	-6	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-106											
02	-10	-10	-9	-9	-9	-9	-9	-7	-2	3	5	5	1	-1	-6	-12	-14	-12	-11	-10	-10	-11	-11	-11	-186											
	IRKUTSK ИРКУТСК																																			
01	-12	-13	-13	-13	-13	-11	-11	-11	-6	3	10	11	11	8	1	-12	-15	-14	-14	-14	-13	-13	-13	-12	-186											
02	-17	-17	-17	-17	-17	-16	-16	-9	5	14	24	27	30	26	22	5	-17	-19	-19	-19	-18	-18	-17	-17	-112											
03	-23	-23	-23	-22	-22	-22	-12	16	43	75	95	110	106	101	74	47	6	-24	-28	-28	-27	-25	-25	-25	343											
	KHA BAROVSK ХАБАРОВСК																																			
02	-17	-17	-18	-17	-17	-17	-17	-11	8	25	39	40	40	33	19	3	-14	-17	-18	-17	-17	-18	-18	-18	-66											
03	-16	-16	-16	-15	-18	-17	-12	8	33	53	69	79	80	71	54	33	7	-13	-18	-17	-17	-17	-16	-16	273											
	YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК																																			
01	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-3	3	8	10	11	7	0	-6	-8	-8	-7	-6	-5	-5	-5	-4	-55											
02	-8	-7	-7	-7	-7	-5	-6	-4	5	18	29	35	32	25	12	-3	-11	-12	-11	-11	-10	-9	-8	-8	23											
03	-10	-9	-9	-8	-8	-8	-6	2	12	26	39	46	47	44	26	13	-2	-11	-13	-12	-12	-12	-10	-9	113											

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL СУММА ЗА СУТКИ
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																									
CANADA КАНАДА																									
RESOLUTE РЕЗОЛЮТ																									
01	-	-	-	-	-	-	-13	-12	-12	-12	-12	-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	-	-	-	-	-	-	-9	-9	-8	-8	-8	-8	-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-12	-11	-11	-10	-10	-10	-9	-8	-8	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-9	-10	-12	-12	-11	-11	-11	-11	-12	-
WHITEHORSE УАЙТХОРС																									
01	-	-	-	-	-	-	-	-3	-3	-3	-4	-5	-6	-6	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-
CHURCHILL ЧЕРЧИЛЛ																									
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-10	-10	-9	-10	-9	-9	-9	-9	-7	-4	-1	3	6	6	4	-1	-7	-12	-14	-14	-12	-12	-12	-11	-165
EDMONTON / STONY PLAIN ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН																									
02	-11	-10	-10	-10	-9	-8	-9	-8	-4	1	8	12	14	11	5	-5	-12	-13	-14	-13	-14	-12	-11	-12	-133
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOOSE ГУС																									
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-4	0	-2	-5	-	-	-	-	-	-	-	-	-15	-15	-14
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LETHBRIDGE ЛЕТБРИДЖ																									
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-11	-12	-12	-11	-11	-	2	-	33	-	-	-	-	-	34	15	1	-9	-13	-13	-12	-12	-11	-10	-
FREDERICTON ФРЕДЕРИКТОН																									
01	-	-	-	-	-	-	-	-9	1	11	16	16	14	6	-6	-14	-15	-14	-15	-15	-16	-15	-15	-	-
02	-	-12	-11	-	-11	-12	-	-13	-10	-3	6	12	12	12	9	2	-9	-13	-12	-13	-14	-	-	-	-
03	-16	-16	-16	-15	-15	-14	-13	-9	1	12	21	29	30	29	27	16	3	-11	-14	-14	-15	-15	-15	-15	-
OTTAWA INT. ARPT ОТТАВА, МЕЖД. АЭР.																									
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-15	-	-14	-	-13	-	-	-	-
03	-18	-18	-18	-17	-16	-15	-11	6	28	45	60	69	69	64	55	36	11	-12	-18	-19	-18	-18	-17	-17	235
EGBERT CARE ЭГБЕРТ КЭР																									
01	-8	-9	-9	-9	-	-	-	-	-2	4	11	15	15	11	3	-7	-12	-13	-12	-10	-10	-10	-10	-10	-
02	-	-	-13	-14	-	-12	-11	-6	6	16	27	33	32	27	19	7	-7	-14	-14	-12	-13	-13	-13	-	-
03	-15	-15	-16	-15	-14	-13	-7	10	32	52	67	73	72	62	50	28	6	-11	-16	-14	-15	-15	-15	-15	256
SABLE IS. СЕЙБЛ, О.																									
01	-8	-8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	-5	-6	-6	-7	-7	-7	-7	2	22	44	65	72	67	53	37	17	-1	-8	-9	-10	-8	-8	-7	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELORA RES. STN. ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.																									
01	-8	-7	-7	-7	-8	-7	-7	-6	0	6	11	13	14	9	3	-5	-12	-12	-11	-11	-10	-10	-10	-9	-
02	-	-	-	-	-	-	-11	-	-	20	31	38	38	34	23	7	-8	-15	-15	-13	-13	-13	-13	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
SINGAPORE СИНГАПУР																									
SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ																									
01	-6	-6	-6	-6	-6	-6	6	46	94	136	160	179	171	139	100	62	33	3	-7	-7	-7	-7	-7	-6	1055
02	-7	-7	-7	-7	-8	-7	7	53	100	160	185	198	195	179	151	90	43	4	-9	-9	-9	-8	-8	-8	1290
03	-11	-11	-11	-10	-10	-10	9	61	122	164	204	214	211	189	158	105	51	1	-13	-13	-13	-12	-12	-12	1352
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																									
01	-9	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-6	2	16	28	33	33	25	12	-2	-10	-10	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-2
02	-12	-11	-11	-11	-10	-10	-9	-3	12	34	46	51	49	45	33	11	-7	-16	-15	-14	-13	-12	-11	-11	108
03	-15	-15	-15	-14	-12	-13	-6	14	54	85	111	126	123	112	94	59	20	-10	-19	-20	-19	-18	-17	-17	589

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL СУММА ЗА СУТКИ
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
DENMARK ДАНИЯ																									
COPENHAGEN / КОПЕНГАГЕН / TAASTRUP ТОСТРУП																									
01	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	0	4	8	9	7	2	-3	-6	-5	-6	-5	-4	-3	-4	-4	-47
02	-9	-9	-7	-8	-8	-8	-7	-6	-2	7	16	24	28	28	18	4	-9	-13	-13	-12	-12	-12	-12	-11	-34
03	-19	-17	-17	-15	-15	-16	-14	0	22	45	64	69	76	66	56	41	14	-7	-17	-18	-18	-17	-18	-18	229
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ																									
SODANKYLA СОДАНКУЛЯ																									
01	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-4	-3	-3	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-76
02	-6	-5	-5	-4	-4	-4	-5	-5	-6	-5	-4	-4	-4	-5	-6	-8	-8	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-131
03	-7	-7	-6	-6	-5	-5	-4	-3	-2	-1	0	3	2	1	-2	-5	-9	-10	-9	-9	-8	-7	-7	-7	-112
JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН																									
01	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-3	-1	-1	-3	-4	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-5	-6	-6	-6	-104
02	-7	-8	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-5	-2	0	1	1	-1	-4	-7	-9	-8	-7	-6	-6	-6	-7	-7	-133
03	-9	-9	-9	-8	-9	-8	-5	-1	5	11	15	16	15	12	7	-1	-7	-10	-10	-9	-9	-10	-9	-9	-49
HELSINKI ARPT ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.																									
01	-5	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-115
02	-7	-7	-7	-8	-8	-8	-8	-8	-7	-5	-3	-2	-2	-3	-5	-7	-7	-7	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-151
03	-11	-10	-11	-10	-10	-9	-7	-2	3	7	11	13	14	12	7	2	-4	-10	-11	-10	-9	-9	-9	-9	-74
HUNGARY ВЕНГРИЯ																									
BUDAPEST БУДАПЕШТ																									
01	-10	-10	-10	-9	-9	-9	-8	-9	-3	4	11	16	17	12	5	-6	-11	-10	-10	-10	-10	-9	-10	-10	-97
02	-14	-14	-14	-13	-13	-12	-12	-9	0	7	13	15	14	10	5	-3	-13	-17	-15	-15	-14	-13	-13	-13	-153
03	-14	-14	-14	-14	-14	-14	-9	8	31	55	73	82	82	74	49	26	3	-16	-20	-18	-18	-17	-17	-15	268
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
KILKENNY КИЛКЕННИ																									
02	-14	-15	-15	-14	-13	-12	-11	-6	9	28	42	50	49	41	24	6	-6	-13	-12	-12	-13	-13	-14	-13	52
03	-7	-7	-6	-5	-5	-5	-2	9	21	34	44	47	39	38	29	19	5	-5	-8	-9	-9	-9	-8	-8	194
VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.																									
01	-9	-9	-9	-9	-10	-10	-10	-9	-5	4	10	19	19	13	4	-5	-9	-10	-11	-11	-11	-11	-11	-10	-101
02	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-12	-8	8	27	41	45	40	32	19	3	-9	-12	-12	-13	-12	-12	-14	-14	20
03	-11	-11	-10	-10	-11	-11	-6	7	25	39	49	49	44	39	33	18	3	-7	-11	-11	-11	-10	-11	-10	165
RUSSIA РОССИЯ																									
ARKHANGEL' SK АРХАНГЕЛЬСК																									
01	-4	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-1	-1	-2	-3	-3	-3	-4	-3	-4	-4	-4	-3	-4	-84
02	-3	-3	-4	-3	-3	-3	-4	-4	-2	0	4	6	8	4	0	-3	-4	-5	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-41
03	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-1	6	21	32	36	44	45	39	29	17	2	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	236
ST. PETERSBURG / САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ VOEIKOVO ВОЕЙКОВО																									
01	-4	-4	-5	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-2	-3	-3	-3	-3	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-5	-4	-92
02	-8	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-7	-6	-6	-6	-5	-6	-7	-7	-8	-8	-8	-8	-9	-10	-10	-10	-9	-186
03	-14	-13	-13	-14	-13	-14	-11	-8	-6	-5	-3	-1	-3	-7	-11	-15	-20	-17	-17	-17	-17	-16	-16	-15	-286
MOSCOW МОСКВА																									
01	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	0	2	2	0	-3	-3	-3	-3	-4	-3	-4	-4	-4	-4	-4	-67
02	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-3	-2	-1	2	7	10	10	6	1	-3	-3	-4	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-36
03	-8	-9	-8	-8	-7	-6	-5	0	9	17	25	29	28	23	17	6	-2	-4	-6	-7	-8	-8	-8	-8	54
MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т																									
01	-6	-7	-8	-7	-7	-8	-8	-7	-6	-2	1	2	-1	-1	-6	-8	-9	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-138
02	-6	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-1	6	2	4	3	1	-2	-5	-9	-9	-8	-9	-9	-8	-7	-7	-104
03	-16	-16	-16	-16	-15	-14	-8	11	18	21	27	32	34	30	24	8	1	-13	-17	-18	-17	-17	-17	-16	-12

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	!	01	02	03			!	!	01	02	03
REGION I РЕГИОН I						AFRICA АФРИКА			REGION IV РЕГИОН IV				
ALGERIA АЛЖИР						IQUIQUE ИКИКЕ			NORTH AND CENTRAL AMERICA СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА				
DAR EL BEIDA ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА						CALAMA КАЛАМА			TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОВАГО				
TS 145.0 124.0 221.0						TS 349.6 320.1 303.8			CROWN POINT АЭР. (ТОВАГО)				
MS 4.7 4.3 7.1						MS 11.3 11.0 9.8			TS 286.3 241.6 -				
BECHAR БЕШАР						ANTOFAGASTA АНТОФАГАСТА			MS 5.3 6.1 -				
TS 211.0 252.0 280.0						TS 329.9 308.8 280.6			REGION VI РЕГИОН VI				
MS 6.8 8.7 9.0						MS 10.6 10.6 9.1			EUROPE ЕВРОПА				
TAMANRASSET ТАМАНРАССЕТ						PASCUA IS. ПАСХИ, О.			BULGARIA БОЛГАРИЯ				
TS 309.0 307.0 285.0						TS 330.1 218.8 267.1			SOFIA OBS. СОФИЯ, ОБС.				
MS 10.0 10.6 9.2						MS 10.6 7.5 8.6			TS 36.3 99.5 122.1				
BENIN БЕНИН						LA SERENA ЛА-СЕРЕНА			MS 1.2 3.4 3.9				
KANDI КАНДИ						SANTIAGO / КВИНТА-НОРМАЛЬ			TS 110.9 78.5 105.4				
TS 304.2 271.4 258.7						TS 311.2 284.9 269.6			MS 3.6 2.7 3.4				
MS 9.8 9.4 8.3						MS 10.0 9.8 8.7			TS 42.3 66.1 103.9				
NATITINGOU НАТИТИНГУ						ROBINSON РОБИНЗОН-КРУЗО, О.			MS 1.4 2.3 3.4				
TS 294.0 260.6 244.4						TS - 149.5 181.8			FRANCE ФРАНЦИЯ				
MS 9.5 9.0 7.9						MS - 5.2 5.9			LE TOUQUET ЛЕ-ТУКЕ				
PARAKOU ПАРАКУ						S. DOMINGO САНТО-ДОМИНГО			TS 59.3 74.3 -				
TS 278.1 264.3 246.3						TS - 237.8 186.0			MS 1.9 2.6 -				
MS 9.0 9.1 7.9						MS - 8.2 6.0			TS 60.1 67.4 110.1				
SAVE САВЕ						CURICO КУРИКО			MS 1.9 2.3 3.6				
TS 236.8 235.9 235.3						TS - 337.6 281.0							
MS 7.6 8.1 7.6						MS - 11.6 9.1							
BOHICON БОХИКОН						CHILLAN ЧИЛЬЯН							
TS 212.3 205.5 217.7						TS - 317.4 257.7							
MS 6.8 7.1 7.0						MS - 10.9 8.3							
COTONOU КОТОНУ						CONCEPCION КОНСЕПСЬОН							
TS 219.1 222.9 231.4						TS 373.0 309.0 249.4							
MS 7.1 7.7 7.5						MS 12.0 10.7 8.0							
EGYPT ЕГИПЕТ						TEMUCO ТЕМУКО							
EL ARISH ЭЛЬ-АРИШ						VALDIVIA ВАЛЬДИВИЯ							
TS 226.1 196.3 261.4						TS 256.7 249.6 226.7							
MS 7.3 6.8 8.4						MS 8.3 8.6 7.3							
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК						PUERTO MONTE ПУЭРТО-МОНТ							
PEMBA ПЕМБА						TS 243.6 193.3 145.4							
TS 203.6 156.6 237.1						MS 7.9 6.7 4.7							
MS 6.6 5.4 7.6						TS 274.8 232.1 231.6							
LICHINGA ЛИШИНГА						MS 8.9 8.0 7.5							
TS 121.1 129.0 119.6						TS 233.0 137.8 146.3							
MS 3.9 4.4 3.9						MS 7.5 4.8 4.7							
LUMBO ЛУМБО						PUERTO WILLIAMS ПУЭРТО-ВИЛЬЯМС							
TS 179.1 157.3 194.8						TS 178.3 157.8 -							
MS 5.8 5.4 6.3						MS 5.8 5.4 -							
CHIMOIO ШИМОЙО						REGION V РЕГИОН V			SOUTH-WEST PACIFIC ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА				
TS 180.7 209.9 255.9						BRUNEI БРУНЕЙ							
MS 5.8 7.2 8.3						BRUNEI ARPT БРУНЕЙ, АЭР.							
INHAMBANE ИНЬЯМБАНЕ						TS 165.3 177.0 -							
TS 246.3 261.3 261.3						MS 5.3 6.1 -							
MS 7.9 9.0 8.4													
MAPUTO / МАПУТУ / МАВАЛАНЕ						REGION VI РЕГИОН VI			EUROPE ЕВРОПА				
TS 204.8 231.5 244.4						BULGARIA БОЛГАРИЯ							
MS 6.6 8.0 7.9						SOFIA OBS. СОФИЯ, ОБС.							
REGION II РЕГИОН II						ASIA АЗИЯ							
INDIA ИНДИЯ						CHINA КИТАЙ							
KODAIKANAL КОДАЙКАНАЛЬ						CHERNI VRAH ЧЕРНИ-ВРЪХ							
TS - - 248.0						TS 110.9 78.5 105.4							
MS - - 8.0						MS 3.6 2.7 3.4							
PAKISTAN ПАКИСТАН						CHIRPAN ЧИРПАН							
QUETTA / КВЕТТА / SHEIKH MANDA ШЕЙХ МАНДА						TS 42.3 66.1 103.9							
TS 167.0 165.9 199.7						MS 1.4 2.3 3.4							
MS 5.4 5.7 6.4						FRANCE ФРАНЦИЯ							
MULTAN МУЛТАН						LE TOUQUET ЛЕ-ТУКЕ							
TS 192.7 189.7 220.5						TS 59.3 74.3 -							
MS 6.2 6.5 7.1						MS 1.9 2.6 -							
KARACHI ARPT КАРАЧИ, АЭР.						TS 60.1 67.4 110.1							
TS 255.5 253.5 272.5						MS 1.9 2.3 3.6							
MS 8.2 8.7 8.8													
REGION III РЕГИОН III						SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА							
CHILE ЧИЛИ						ABBEVILLE АБВИЛЬ							
ARICA АРИКА						TS 287.8 284.9 299.7							
TS 287.8 284.9 299.7						MS 9.3 9.8 9.7							
MS 9.3 9.8 9.7													

NAME OF STATION		!	!	MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ				01	02	03	НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ				01	02	03
CHARLEVILLE- MEZIERES	ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР	TS	48.4	44.3	-	ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	TS	76.7	43.3	-		
		MS	1.6	1.5	-			MS	2.5	1.5	-		
CHERBOURG	ШЕРБУР	TS	44.3	73.0	-	AVORD	АВОР	TS	77.8	28.8	-		
		MS	1.4	2.5	-			MS	2.5	1.0	-		
BEAUVAIS	БОВЕ	TS	58.9	57.8	-	NEVERS	НЕВЕР	TS	71.8	41.3	-		
		MS	1.9	2.0	-			MS	2.3	1.4	-		
ROUEN	РУАН	TS	65.4	74.5	-	CHATEAUXROUX	ШАТОРУ	TS	83.2	49.0	-		
		MS	2.1	2.6	-			MS	2.7	1.7	-		
METZ	МЕЦ	TS	33.4	70.6	-	LONS-LE-SAUNIER	ЛОН-ЛЕ-СОНЬЕ	TS	32.7	63.1	-		
		MS	1.1	2.4	-			MS	1.1	2.2	-		
EVREUX	ЭВРЕ	TS	64.9	53.7	-	POITIERS	ПУАТЬЕ	TS	69.1	52.6	-		
		MS	2.1	1.9	-			MS	2.2	1.8	-		
PARIS/LE BOURGET	ПАРИЖ/ЛЕ-БУРЖЕ	TS	62.0	36.8	-	ST-YAN	СЕНТ-ЙАН	TS	60.1	44.1	-		
		MS	2.0	1.3	-			MS	1.9	1.5	-		
VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКУБЛЕ	TS	62.5	52.1	-	NIORT	НЬОР	TS	68.0	75.8	-		
		MS	2.0	1.8	-			MS	2.2	2.6	-		
ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	TS	95.4	58.2	-	GUERET	ГЕРЕ	TS	99.5	41.0	-		
		MS	3.1	2.0	-			MS	3.2	1.4	-		
MELUN	МЕЛЕН	TS	67.7	45.7	-	VICHY	ВИШИ	TS	77.8	46.6	-		
		MS	2.2	1.6	-			MS	2.5	1.6	-		
BRETIGNY	БРЕТИНЬИ	TS	61.5	48.5	-	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	TS	75.5	64.4	-		
		MS	2.0	1.7	-			MS	2.4	2.2	-		
DINARD	ДИНАР	TS	49.6	83.7	-	LYON / SATOLAS	ЛИОН / САТОЛА	TS	61.4	58.4	177.3		
		MS	1.6	2.9	-			MS	2.0	2.0	5.7		
ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	TS	40.5	52.4	-	LYON / BRON	ЛИОН / БРОН	TS	53.3	57.4	-		
		MS	1.3	1.8	-			MS	1.7	2.0	-		
LANDIVISIAU	ЛАНДИВИЗЬО	TS	39.4	66.3	-	COGNAC	КОНЬЯК	TS	76.6	72.0	-		
		MS	1.3	2.3	-			MS	2.5	2.5	-		
CHARTRES	ШАРТР	TS	60.4	62.2	-	CHAMBERY	ШАМБЕРИ	TS	44.4	71.4	-		
		MS	1.9	2.1	-			MS	1.4	2.5	-		
ALENCON	АЛАНСОН	TS	55.6	79.6	-	BOURG-ST-MAURICE	БУР-СЕН-МОРИС	TS	110.1	95.5	-		
		MS	1.8	2.7	-			MS	3.6	3.3	-		
TROYES	ТРУА	TS	93.1	57.5	-	ST-ETIENNE	СЕНТ-ЭТЬЕН	TS	91.1	65.5	-		
		MS	3.0	2.0	-			MS	2.9	2.3	-		
LANVEOC	ЛАНВЕОК	TS	33.7	43.8	-	GRENOBLE /	ГРЕНОБЛЬ /	TS	97.9	65.5	-		
		MS	1.1	1.5	-	ST - GEOIRS	СЕН - ЖУАР	MS	3.2	2.3	-		
EPINAL	ЭПИНАЛЬ	TS	73.2	71.5	-	ST-MARTIN-HERES	СЕН-МАРТЕН-ЭР	TS	67.9	78.6	-		
		MS	2.4	2.5	-			MS	2.2	2.7	-		
CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	TS	59.6	55.8	-	BRIVE-LA-	БРИВ-ЛА-	TS	93.9	68.4	-		
		MS	1.9	1.9	-	GAILLARDE	ГАЙАРД	MS	3.0	2.4	-		
LAVAL	ЛАВАЛЬ	TS	49.4	87.6	-	LE PUY	ЛЕ-ПУИ	TS	71.7	82.7	-		
		MS	1.6	3.0	-			MS	2.3	2.9	-		
ORLEANS	ОРЛЕАН	TS	65.1	54.1	-	AURILLAC	ОРИЙАК	TS	77.7	94.8	-		
		MS	2.1	1.9	-			MS	2.5	3.3	-		
QUIMPER	КЕМПЕР	TS	49.4	86.0	-	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	TS	90.1	73.6	-		
		MS	1.6	3.0	-			MS	2.9	2.5	-		
LE MANS	ЛЕ-МАН	TS	65.0	74.5	-	GOURDON	ГУРДОН	TS	109.4	77.5	203.8		
		MS	2.1	2.6	-			MS	3.5	2.7	6.6		
LANGRES	ЛАНГР	TS	48.5	61.6	-	CAZAUX	КАЗО	TS	92.5	82.4	-		
		MS	1.6	2.1	-			MS	3.0	2.8	-		
LUXEUIL - LES-BAINS	ЛЮКСЕЙ - ЛЕ-БЕН	TS	94.0	80.0	-	MENDE	МАНД	TS	50.2	89.8	-		
		MS	3.0	2.8	-			MS	1.6	3.1	-		
LORIENT	ЛОРЬЯН	TS	51.5	92.7	-	ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	TS	98.3	168.3	-		
		MS	1.7	3.2	-			MS	3.2	5.8	-		
VANNES	ВАН	TS	65.3	95.5	-	MONTAUBAN	МОНТОБАН	TS	102.2	83.9	-		
		MS	2.1	3.3	-			MS	3.3	2.9	-		
MULHOUSE	МУЛУЗ	TS	62.4	89.1	172.7	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	TS	100.6	80.4	-		
		MS	2.0	3.1	5.6			MS	3.2	2.8	-		
ANGERS	АНЖЕ	TS	48.6	74.5	-	ALBI	АЛЬБИ	TS	107.4	79.4	-		
		MS	1.6	2.6	-			MS	3.5	2.7	-		
ST-NAZAIRE	СЕН-НАЗЕР	TS	59.9	97.0	-	NIMES	НИМ	TS	56.3	172.7	-		
		MS	1.9	3.3	-			MS	1.8	6.0	-		

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	!	01	02	03
DAX	ДАК	TS	101.0	72.7	-	
		MS	3.3	2.5	-	
AUCH	ОШ	TS	92.3	74.4	-	
		MS	3.0	2.6	-	
TOULOUSE/BLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	TS	98.6	88.1	211.1	
		MS	3.2	3.0	6.8	
TOULOUSE / FRANCAZAL	ТУЛУЗА / ФРАНКАЗАЛЬ	TS	62.4	54.8	-	
		MS	2.0	1.9	-	
BIARRITZ ARPT	БИАРРИЦ, АЭР.	TS	115.4	86.6	-	
		MS	3.7	3.0	-	
LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	TS	79.7	194.2	-	
		MS	2.6	6.7	-	
TARBES	ТАРБ	TS	121.0	107.2	170.9	
		MS	3.9	3.7	5.5	
TOULON	ТУЛОН	TS	82.4	194.2	-	
		MS	2.7	6.7	-	
ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	TS	117.0	100.2	161.6	
		MS	3.8	3.5	5.2	
CALVI	КАЛЬВИ	TS	95.6	147.7	-	
		MS	3.1	5.1	-	
SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	TS	96.1	121.1	-	
		MS	3.1	4.2	-	
FIGARI	ФИГАРИ	TS	113.5	129.1	-	
		MS	3.7	4.5	-	
ITALY ИТАЛИЯ						
PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	TS	138.8	177.1	167.8	
		MS	4.5	6.1	5.4	
PIAN ROSA, M.	ПЬАН-РОЗА, Г.	TS	119.2	129.6	226.1	
		MS	3.8	4.5	7.3	
TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	TS	67.1	134.4	142.1	
		MS	2.2	4.6	4.6	
VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	TS	50.1	112.7	137.2	
		MS	1.6	3.9	4.4	
SIMONE, M.	ЧИМОНЕ, Г.	TS	91.9	137.4	140.5	
		MS	3.0	4.7	4.5	
TERMINILLO, M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	TS	91.2	117.9	131.5	
		MS	2.9	4.1	4.2	
CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	TS	102.9	114.1	112.2	
		MS	3.3	3.9	3.6	
CACCIA, C.	КАЧЧА, М.	TS	124.3	120.7	154.2	
		MS	4.0	4.2	5.0	
PALINURO, C.	ПАЛИНУРО, М.	TS	147.9	146.3	149.0	
		MS	4.8	5.0	4.8	
SCURO, M.	СКУРО, Г.	TS	71.2	42.4	83.1	
		MS	2.3	1.5	2.7	
CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	TS	132.7	127.9	162.4	
		MS	4.3	4.4	5.2	

LIST OF STATIONS

СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА									
ALGERIA АЛЖИР									
60571	BECHAR	БЕШАР	31 37 N	2 14 W	773	-	-	-	SS/C/
60390	DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	36 43 N	3 15 E	25	-	-	-	SS/C/
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1378	-	-	-	SS/C/
BENIN БЕНИН									
65338	BOHICON	БОХИКОН	7 10 N	2 04 E	166	-	-	-	SS/C/
65344	COTONOU	КОТОНУ	6 21 N	2 23 E	5	-	-	-	SS/C/
65306	KANDI	КАНДИ	11 08 N	2 56 E	290	-	-	-	SS/C/
65319	NATITINGOU	НАТИТИНГУ	10 19 N	1 23 E	460	-	-	-	SS/C/
65330	PARAKOU	ПАРАКУ	9 21 N	2 37 E	392	-	-	-	SS/C/
65335	SAVE	САВЕ	8 02 N	2 28 E	199	-	-	-	SS/C/
EGYPT ЕГИПЕТ									
62414	ASWAN	АСУАН	23 58 N	32 47 E	192	TT/E/	-	-	SS/C/
62392	ASYUT	АСЬЮТ	27 12 N	31 10 E	52	TT/E/	-	-	SS/C/
62369	BAHIM	БАХТИМ	30 08 N	31 15 E	17	TT/E/	-	-	SS/C/
62371	CAIRO	КАИР	30 05 N	31 17 E	33	TT/E/	-	-	SS/C/
62337	EL ARISH	ЭЛЬ-АРИШ	31 05 N	33 45 E	31	TT/E/	-	-	SS/C/
62435	EL KHARGA	ЭЛЬ-ХАРГА	25 27 N	30 32 E	78	TT/E/	-	-	SS/C/
62306	MERSA MATRUH	МЕРСА-МАТРУХ	31 20 N	27 13 E	25	TT/E/	-	-	SS/C/
	RAFAH	РАФАХ	31 12 N	34 12 E	73	TT/E/	-	-	SS/C/
62301	SIDI BARRANI	СИДИ-БАРРАНИ	31 37 N	25 54 E	24	TT/E/	-	-	SS/C/
62345	TAHRIR	ТАХРИР	30 39 N	30 42 E	16	TT/E/	-	-	SS/C/
GHANA ГАНА									
65465	AXIM	АКСИМ	4 52 N	2 14 W	38	CDI	-	-	SS/C/
65432	WENCHI	ВЕНЧИ	7 45 N	2 06 W	339	CDI	-	-	-
MOROCCO МАРОККО									
60155	CASABLANCA	КАСАБЛАНКА	33 34 N	7 40 W	62	KZ	-	-	SS/C/
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК									
67297	BEIRA	БЕЙРА	19 48 S	34 54 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
67295	CHIMOIO	ШИМОЙО	19 07 S	33 28 E	731	-	-	-	SS/C/
	CHOKWE	ШОКВЕ	24 31 S	33 00 E	33	TB/R/	-	-	SS/C/
67323	INHAMBANE	ИНЬАМБАНЕ	23 52 S	35 23 E	14	TT/MG/	+	-	SS/C/
67217	LICHINGA	ЛИШИНГА	13 17 S	35 15 E	1364	-	-	-	SS/C/
67241	LUMBO	ЛУМБО	15 02 S	40 40 E	10	-	-	-	SS/C/
	MANIQUENIQUE	МАНИКЕНИКЕ	24 44 S	33 32 E	13	TB/R/	-	-	SS/C/
	MAPUTO	МАПУТУ	25 58 S	32 36 E	70	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
67341	MAPUTO /	МАПУТУ /							
	MAVALANE	МАВАЛАНЕ	25 55 S	32 34 E	39	-	-	-	SS/C/
67237	NAMPULA	НАМПУЛА	15 06 S	39 17 E	438	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
67215	PEMBA	ПЕМБА	12 58 S	40 30 E	49	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
67261	TETE	ТЕТЕ	16 11 S	33 35 E	123	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	UMBELUZI	УМБЕЛУЗИ	26 03 S	32 23 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
TUNISIA ТУНИС									
	SIDI BOU SAID	СИДИ-БУ-САИД	36 52 N	10 14 E	127	TT/MG/	-	-	SS/C/
ZAMBIA ЗАМБИЯ									
67666	LUSAKA CITY ARPT	ЛУСАКА-СИТИ, АЭР.	15 25 S	28 19 E	1280	TT/MG/	-	-	SS/C/
67461	MANSA	МАНСА	11 06 S	28 51 E	1259	CDI	-	-	-
ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ									
67964	BULAWAYO /	БУЛАВАЙО /							
	GOETZ OBS.	ГОЕЦ, ОБС.	20 09 S	28 37 E	1343	TT/IS/	-	-	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	
67774	HARARE / BELVEDERE	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	17 50 S	31 01 E	1471	TT/IS/	-	-	SS/C/
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ									
CHINA КИТАЙ									
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 56 N	116 17 E	55	TT	TT	-	SS/J/
56294	CHENGDU	ЧЭНДУ	30 40 N	104 01 E	508	TT	TT	-	SS/J/
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 08 N	113 19 E	8	TT	TT	-	SS/J/
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	143	TT	TT	-	SS/J/
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 01 N	102 41 E	1892	TT	TT	-	SS/J/
52889	LANZHOU	ЛАНЬЧЖОУ	36 03 N	103 53 E	1518	TT	TT	-	SS/J/
58367	SHANGHAI	ШАНХАЙ	31 10 N	121 26 E	7	TT	TT	-	SS/J/
54342	SHENYANG	ШЭНЬЯН	41 46 N	123 26 E	43	TT	TT	-	SS/J/
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 37 E	919	TT	TT	-	SS/J/
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TT	TT	-	SS/J/
HONG KONG ГОНКОНГ									
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	65	TT/MG/	-	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	TT/MG/	+	-	SS/C/
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	4	TT/MG/	+	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	58	TT/MG/	+	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	+	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	-	-	-	SS/C/
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	+	-	SS/C/
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	TT/MG/	+	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	28 35 N	77 12 E	211	TT/MG/	+	-	SS/C/
43063	POONA	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	+	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1598	TT/MG/	+	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	+	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	3	TT/MG/	+	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ									
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	9	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 05 N	142 11 E	3	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 34 N	130 33 E	4	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47618	MATSUMOTO	МАЦУМОТО	36 15 N	137 58 E	611	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 18 N	153 58 E	8	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47585	MIYAKO	МИЯКО	39 39 N	141 58 E	43	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47420	NEMURO	НЕМУРО	43 20 N	145 35 E	26	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 03 N	141 20 E	17	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47898	SHIMIZU / ASHIZURI	СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ	32 43 N	133 01 E	31	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47778	SHIONOMISAKI	СИОНОМИСАКИ	33 27 N	135 46 E	73	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47600	WAJIMA	ВАДЗИМА	37 23 N	136 54 E	5	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47744	YONAGO	ЙОНАГО	35 26 N	133 21 E	6	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
PAKISTAN ПАКИСТАН									
41571	ISLAMABAD	ИСЛАМАБАД	33 37 N	73 06 E	507	TT/MG/	-	-	SS/C/
41780	KARACHI ARPT	КАРАЧИ, АЭР.	24 54 N	67 08 E	21	-	-	-	SS/C/
41640	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	31 33 N	74 20 E	214	TT/MG/	-	-	SS/C/
41675	MULTAN	МУЛТАН	30 12 N	71 26 E	122	-	-	-	SS/C/
41661	QUETTA / SHEIKH MANDA	КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА	30 16 N	66 55 E	1620	-	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47105	KANGNYUNG	КАННЬН	37 45 N	128 54 E	26	ТТ/Е/	-	-	SS/J/
47165	МОКРО	МОКПХО	34 47 N	126 23 E	53	ТТ/Е/	-	-	SS/J/
47159	PUSAN	ПУСАН	35 06 N	129 02 E	69	ТТ/Е/	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ									
30758	ЧИТА	ЧИТА	52 01 N	113 20 E	685	ТТ/М/	ТТ/М/	-	SS/C/
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
31735	КНАВАРОВСК	ХАБАРОВСК	48 31 N	135 10 E	72	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
24688	ОЙМУАКОН	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
24125	OLENEK	ОЛЕНЕК	68 30 N	112 26 E	127	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
32540	ПЕТРОПАВЛОВСК-	ПЕТРОПАВЛОВСК-							
	КАМЧАТСКИ	КАМЧАТСКИЙ	52 58 N	158 45 E	7	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
23472	TURUKHANSK	ТУРУХАНСК	65 47 N	87 57 E	32	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
24908	VANAVARA	ВАНАВАРА	60 20 N	102 16 E	260	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
24266	VERKHOYANSK	ВЕРХОЯНСК	67 33 N	133 23 E	137	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
31960	VLADIVOSTOK	ВЛАДИВОСТОК	43 07 N	131 54 E	138	ТТ/М/	ТТ/М/	-	SS/C/
21982	WRANGEL IS.	ВРАНГЕЛЯ, О.	70 58 N	178 32 W	3	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	-
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
32150	YUZHNO-	ЮЖНО-							
	SAKHALINSK	САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА									
43466	COLOMBO	КОЛОМБО	6 54 N	79 52 E	7	ТТ/МГ/	-	-	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД									
48455	BANGKOK	БАНГКОК	13 44 N	100 34 E	2	ТТ/МГ/	-	-	SS/C/
UNITED ARAB EMIRATES (UAE) ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ (ОАЭ)									
41217	ABU DHABI INT. ARPT	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	24 26 N	54 39 E	16	ТТ/МГ/	-	-	SS/C/
VIET-NAM ВЬЕТНАМ									
48820	HANOI	ХАНОЙ	21 02 N	105 51 E	5	ТВ/Р/	-	-	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 27 W	140	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 20 S	70 20 W	58	-	-	-	SS/C/
85874	BALMASEDA	БАЛЬМАСЕДА	45 55 S	71 42 W	517	-	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	-	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕСЬОН	36 46 S	73 04 W	13	-	-	-	SS/C/
85470	COPIAPO	КОПЬАПО	27 18 S	70 25 W	290	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85864	COYNAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	-	-	-	SS/C/
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 11 W	48	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	-	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	-	-	-	SS/C/
85967	PUERTO WILLIAMS	ПУЭРТО-ВИЛЬЯМС	54 56 S	67 38 W	26	-	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON- CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO SANTIAGO /	САНТО-ДОМИНГО САНТЯГО /	33 39 S	71 37 W	75	-	-	-	SS/C/
	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	-	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
85486	VALLENAR	ВАЛЬЕНАР	28 36 S	70 46 W	526	ТТ/Е/	-	-	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
COLOMBIA КОЛУМБИЯ									
80222	BOGOTA / EL DORADO	БОГОТА / ЭЛЬ-ДОРАДО	4 42 N	74 08 W	2547	TT/E/	-	-	SS/C/
80241	GAVIOTAS	ГАВЬОТАС	4 33 N	70 55 W	165	TE/R/	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРЕБАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСЕАНДС	13 09 N	59 37 W	113	TT/MG/	-	-	SS/C/
CANADA КАНАДА									
71082	ALERT	АЛЕРТ	82 30 N	62 20 W	63	TT/E/	-	-	-
71913	CHURCHILL	ЧЕРЧИЛЛ	58 45 N	94 04 W	35	TT/MG/	-	BT/F/	-
71915	CORAL HARBOUR	КОРАЛ-ХАРБОР	64 12 N	83 22 W	64	TT/E/	-	-	-
71119	EDMONTON / STONY PLAIN	ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН	53 33 N	114 06 W	766	TT/MG/	+	BT/F/	-
	EGBERT CARE	ЭГБЕРТ КЭР	44 14 N	79 47 W	0	+	+	+	-
	ELORA RES. STN.	ЭЛОРА, НАУЧ.СТ.	43 39 N	80 25 W	376	TT/MG/	-	BT/F/	-
71945	FORT NELSON	ФОРТ-НЕЛЬСОН	58 50 N	122 35 W	382	TT/MG/	-	-	-
71934	FORT SMITH	ФОРТ-СМИТ	60 01 N	111 57 W	203	TT/MG/	-	-	-
71700	FREDERICTON	ФРЕДЕРИКТОН	45 52 N	66 32 W	17	TT/MG/	-	BT/F/	-
71816	GOOSE	ГУС	53 19 N	60 25 W	46	TT/MG/	+	BT/F/	-
71957	INUVIK	ИНУВИК	68 19 N	133 32 W	103	TT/E/	-	-	-
71874	LETHBRIDGE	ЛЕТБРИДЖ	49 38 N	112 48 W	929	+	-	BT/F/	-
71627	MONTREAL / DORVAL	МОНРЕАЛЬ / ДОРВАЛ	45 28 N	73 45 W	31	TT/MG/	+	-	-
71628	OTTAWA INT. ARPT	ОТТАВА, МЕЖД. АЭР.	45 19 N	75 40 W	116	TT/MG/	-	BT/F/	-
71924	RESOLUTE	РЕЗОЛЬЮТ	74 43 N	94 59 W	67	TT/E/	+	BT/F/	-
71801	S. JOHNS	СЕНТ-ДЖОНС	47 37 N	52 44 W	132	TT/MG/	-	-	-
71600	SABLE IS.	САЙБЛ, О.	43 56 N	60 01 W	4	TT/E/	-	BT/F/	-
71601	SHEARWATER	ШИАРВАТЕР	44 38 N	63 30 W	51	TT/MG/	-	-	-
71867	THE PAS	ТЕ-ПАС	53 58 N	101 06 W	271	TT/MG/	-	-	-
	THOMPSON ZOO	ТОМПСОН, ЗОО.	55 45 N	97 52 W	206	+	+	-	-
	TORONTO	ТОРОНТО	43 40 N	79 23 W	107	TT/MG/	-	-	-
71964	WHITEHORSE	УАЙТХОРС	60 43 N	135 04 W	703	TT/E/	-	BT/F/	-
71852	WINNIPEG INT. ARPT	ВИННИПЕГ, МЕЖД. АЭР.	49 54 N	97 14 W	239	TT/MG/	+	-	-
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	11	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/A/
MEXICO МЕКСИКА									
	CIUDAD UNIV.	СЬЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 10 W	3	KZ	KZ	-	SS/CS/
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО									
78962	CROWN POINT ARPT, TOBAGO	КРАУН-ПОЙНТ, АЭР. (ТОБАГО)	11 09 N	60 50 W	3	-	-	-	SS/C/
78970	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	TT	-	-	SS/C/
UNITED STATES OF AMERICA СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ									
72365	ALBUQUERQUE	АЛЬБУКЕРКЕ	35 03 N	106 37 W	1631	PSP	-	-	-
	BETHUNE-COOKMAN COLLEGE	БЕТУН-КУКМЭН КОЛЛЕДЖ	29 18 N	81 02 W	20	PSP	PSP	-	-
72764	BISMARCK	БИСМАРК	46 46 N	100 45 W	511	PSP	-	-	-
	BLUEFIELD STATE COLLEGE	БЛУФИЛД СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	37 17 N	81 14 W	803	PSP	PSP	-	-
	ELIZABETH CITY STATE UNIV	ЭЛИЗАБЕТ СИТИ СТЕЙТ, УН-Т	36 18 N	76 15 W	4	PSP	-	-	-
72387	MERCURY / DESERT ROCK	МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК	36 37 N	116 01 W	1009	PSP	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	G	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						D	Q	SS	
	MISSISSIPPI VALLEY STATE UNIV OAK RIDGE SAN JOAQUIN VALLEY SAND POINT SAVANNAH STATE COLLEGE SOLAR RADIATION RESEARCH LAB SOUTH CAROLINA STATE UNIV	МИССИСИПИ ВЭЛЛИ СТЕЙТ, УН-Т ОК-РИДЖ САН-ХОАКИН ВЭЛЛИ СЭНД-ПОЙНТ САВАННА СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ САУТ КЭРОЛАЙН СТЕЙТ, УН-Т	33 50 N 36 01 N 36 18 N 47 41 N 32 03 N 39 44 N 33 45 N	90 33 W 84 14 W 119 38 W 122 15 W 81 07 W 105 11 W 80 85 W	52 287 73 20 11 1829 96	PSP PSP PSP PSP PSP PSP PSP	PSP PSP - - PSP PSP PSP	- - - - - - -	- - - - - - -
72403	STERLING	СТЕРЛИНГ	38 59 N	77 28 W	85	PSP	-	-	-
72214	TALLAHASSEE	ТАЛЛАХАССИ	30 23 N	84 22 W	25	PSP	-	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
BRUNEI БРУНЕЙ									
96315	BRUNEI ARPT	БРУНЕЙ, АЭР.	4 56 N	114 56 E	22	-	-	-	SS/C/
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ									
48615	KOTA BHARU / PENKALAN CHEPA	КОТА-БАРУ / ПЕНГКАЛАН-ЧЕПА	6 10 N	102 17 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
96471	KOTA KINABALU	КОТА-КИНАБАЛУ	5 56 N	116 03 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
48647	KUALA LUMPUR / SUBANG	КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ	3 07 N	101 33 E	27	TT/MG/	-	-	SS/C/
96413	KUCHING	КУЧИНГ	1 29 N	110 20 E	27	TT/MG/	-	-	SS/C/
48601	PINANG / BAYAN LEPAS	ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	5 18 N	100 16 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	KZ/CM5/	-	SS/CE181/
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ									
98430	SCIENCE GARDEN	САЙНС-ГАРДЕН	14 38 N	121 01 E	45	TT/E/	-	-	SS/CS/
SINGAPORE СИНГАПУР									
48698	SINGAPORE / CHANGI ARPT	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	1 22 N	103 59 E	5	TT/MG/	TT/MG/	BT/F/	SS/C/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
BELGIUM БЕЛЬГИЯ									
06430	MELLE	МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	15	TT/E/	-	-	-
06407	OOSTENDE ARPT	ОСТЕНДЕ, АЭР.	51 12 N	2 52 E	5	TT/E/	-	-	SS/C/
06476	ST-HUBERT	СЕНТ-ЮБЕР	50 02 N	5 24 E	563	TT/E/	-	-	SS/C/
06447	UCCLE	ИКЛЬ	50 48 N	4 21 E	100	TT/E/	TT/E/	-	SS/C/
BULGARIA БОЛГАРИЯ									
15613	CHERNI VRAN	ЧЕРНИ-ВРЪХ	42 35 N	23 16 E	2286	-	-	-	SS/C/
15635	CHIRPAN	ЧИРПАН	42 12 N	25 20 E	173	TB/R/	-	-	SS/C/
	ROGEN	РОЖЕН	41 33 N	24 44 E	1750	TT/MG/	-	-	SS/C/
15712	SANDANSKI	САНДАНСКИ	41 34 N	23 17 E	206	TT/MG/	-	-	SS/C/
15614	SOFIA OBS.	СОФИЯ, ОБС.	42 39 N	23 23 E	586	TT/MG/	-	-	SS/C/
CROATIA ХОРВАТИЯ									
13128	PUNTIJARKA ZAGREB / HORVATOVAC	ПУНТИЯРКА ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЧ	45 55 N 45 50 N	15 58 E 16 00 E	988 182	KZ +	- -	- -	- -

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	TT/MG/	-	-	SS/C/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	TT/MG/	-	BT/S/	SS/C/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	TT/MG/	-	-	SS/C/
11698	KUCAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	TT/MG/	-	-	SS/C/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	TT/MG/	-	-	SS/C/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	TT/MG/	-	-	SS/C/
DENMARK ДАНИЯ									
	COPENHAGEN / TAASTRUP	КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП	55 40 N	12 18 E	28	TT/MG/	TT/MG/	BT./.	SS/C/
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ									
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 58 E	51	TT/MG/	TT/MG/	BT/SF/	SS/SONI/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	TT/MG/	TT/MG/	BT/SF/	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 41 E	141	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 22 N	26 39 E	179	TT/MG/	TT/MG/	BT/SF/	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 02 E	107	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/SONI/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	74	-	-	-	SS/FO/
07524	AGEN	АЖЕН	44 11 N	0 36 E	61	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 48 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07632	ALBI	АЛЬБИ	43 55 N	2 07 E	172	-	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 27 N	0 07 E	144	-	-	-	SS/FO/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 59 N	5 20 E	250	-	-	-	SS/FO/
07230	ANGERS	АНЖЕ	47 30 N	0 34 W	57	-	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	125	-	-	-	SS/FO/
07549	AURILLAC	ОРИЙАК	44 54 N	2 25 E	640	-	-	-	SS/FO/
07265	AUXERRE	ОСЕР	47 48 N	3 33 E	207	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07257	AVORD	АВОР	47 03 N	2 39 E	175	-	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	8	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07055	BEAUVAIS	БОВЕ	49 28 N	2 07 E	109	-	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 31 E	51	-	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 15 N	5 59 E	307	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ ARPT	БИАРРИЦ, АЭР.	43 28 N	1 32 W	75	-	-	-	SS/FO/
07503	BISCAROSSE	БИСКАРРОС	44 26 N	1 15 W	33	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX	БОРДО	44 50 N	0 42 W	49	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07497	BOURG-ST-MAURICE	БУР-СЕН-МОРИС	45 37 N	6 46 E	865	-	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 22 E	161	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07110	BREST	БРЕСТ	48 27 N	4 25 W	99	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07148	BRETIGNY	БРЕТИНЬИ	48 36 N	2 20 E	82	-	-	-	SS/FO/
07438	BRIVE-LA- GAILLARDE	БРИВ-ЛА- ГАЙАРД	45 09 N	1 28 E	111	-	-	-	SS/FO/
07027	CAEN	КАН	49 11 N	0 27 W	78	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07754	CALVI	КАЛЬВИ	42 32 N	8 48 E	64	-	-	-	SS/FO/
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 13 N	2 19 E	130	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07586	CARPENTRAS	КАРПАНТРА	44 05 N	5 03 E	99	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07502	CAZAUX	КАЗО	44 32 N	1 08 W	25	-	-	-	SS/FO/
07491	CHAMBERY	ШАМБЕРИ	45 39 N	5 53 E	235	-	-	-	SS/FO/
	CHARLEVILLE- MEZIERES	ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР	49 47 N	4 38 E	149	-	-	-	SS/FO/
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 28 N	1 31 E	155	-	-	-	SS/FO/
07140	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	48 03 N	1 23 E	134	-	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUX	ШАТОРУ	46 51 N	1 43 E	160	-	-	-	SS/FO/
07024	CHERBOURG	ШЕРЕБУР	49 39 N	1 28 W	139	-	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 10 E	332	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 40 N	0 19 W	30	-	-	-	SS/FO/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 24 E	211	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07603	DAX	ДАК	43 41 N	1 04 W	32	-	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	222	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07125	DINARD	ДИНАР	48 35 N	2 04 W	65	-	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07173	EPINAL	ЭПИНАЛЬ	48 12 N	6 26 E	317	-	-	-	SS/FO/
07038	EVREUX	ЭВРЕ	49 01 N	1 13 E	141	-	-	-	SS/FO/
07780	FIGARI	ФИГАРИ	41 30 N	9 06 E	26	-	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 45 N	1 24 E	259	-	-	-	SS/FO/
07486	GRENOBLE / ST - GEOIRS	ГРЕНОБЛЬ / СЕН - ЖВАР	45 22 N	5 20 E	384	-	-	-	SS/FO/
	GUERET	ГЕРЕ	46 10 N	1 52 E	547	-	-	-	SS/FO/
07306	LA ROCHE-SUR-YON	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	46 42 N	1 23 W	90	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07315	LA ROCHELLE	ЛА-РОШЕЛЬ	46 09 N	1 09 W	4	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07106	LANDIVISIAU	ЛАНДИВИЗЬО	48 31 N	4 09 W	106	-	-	-	SS/FO/
07283	LANGRES	ЛАНГР	47 50 N	5 19 E	464	-	-	-	SS/FO/
07109	LANVEOC	ЛАНВЕОК	48 17 N	4 26 W	87	-	-	-	SS/FO/
07134	LAVAL	ЛАВАЛЬ	48 02 N	1 23 W	100	-	-	-	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	
07675	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	43 23 N	6 23 E	80	-	-	-	SS/FO/
07235	LE MANS	ЛЕ-МАН	47 56 N	0 12 E	59	-	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY	ЛЕ-ПУИ	45 05 N	3 46 E	832	-	-	-	SS/FO/
07003	LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	50 31 N	1 37 E	10	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07390	LONS-LE-SAUNIER	ЛОН-ЛЕ-СОНЬЕ	46 41 N	5 31 E	280	-	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT	ЛОРЬЯН	47 46 N	3 27 W	52	-	-	-	SS/FO/
07292	LUXEUIL - LES-BAINS	ЛЮКСЕЙ - ЛЕ-БЕН	47 47 N	6 21 E	278	-	-	-	SS/FO/
07480	LYON / BRON	ЛИОН / БРОН	45 43 N	4 57 E	200	-	-	-	SS/FO/
07481	LYON / SATOLAS	ЛИОН / САТОЛА	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/FO/
07385	MACON	МАКОН	46 18 N	4 48 E	221	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07650	MARSEILLE / MARIGNANE	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07153	MELUN	МЕЛЕН	48 37 N	2 41 E	95	-	-	-	SS/FO/
07554	MENDE	МАНД	44 32 N	3 27 E	932	-	-	-	SS/FO/
07090	METZ	МЕЦ	49 05 N	6 08 E	190	-	-	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИЙО	44 07 N	3 01 E	715	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	-	-	-	SS/FO/
	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 02 N	1 23 E	107	-	-	-	SS/FO/
07577	MONTELIBAR	МОНТЕЛИМАР	44 35 N	4 44 E	73	+	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 35 N	3 58 E	5	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07299	MULHOUSE	МУЛЮЗ	47 36 N	7 31 E	270	-	-	-	SS/FO/
07180	NANCY / ESSEY	НАНСИ / ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	225	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07222	NANTES	НАНТ	47 10 N	1 36 W	27	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07260	NEVERS	НЕВЕР	47 00 N	3 06 E	180	-	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07645	NIMES	НИМ	43 52 N	4 24 E	60	-	-	-	SS/FO/
07330	NIORT	НЬОР	46 19 N	0 24 W	61	-	-	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛЕАН	47 59 N	1 45 E	126	-	-	-	SS/FO/
07150	PARIS/LE BOURGET	ПАРИЖ/ЛЕ-БУРЖЕ	48 58 N	2 27 E	66	-	-	-	SS/FO/
07156	PARIS/MONTSOURIS	ПАРИЖ / МОНСУРИ	48 49 N	2 20 E	75	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07610	PAU	ПО	43 23 N	0 25 W	188	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07335	POITIERS	ПУАТЬЕ	46 35 N	0 19 E	129	-	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	92	-	-	-	SS/FO/
07070	REIMS	РЕЙМС	49 18 N	4 02 E	95	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES	РЕН	48 04 N	1 44 W	37	TT/MG/	+	-	SS/FO/
	ROISSY-EN-FRANCE	РУАССИ-АН-ФРАНС	49 02 N	2 32 E	108	TT/MG/	TT/MG/	-	-
07247	ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	47 19 N	1 41 E	85	-	-	-	SS/FO/
07037	ROUEN	РУАН	49 23 N	1 11 E	157	-	-	-	SS/FO/
07765	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	41 55 N	9 24 E	8	-	-	-	SS/FO/
07588	ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	44 04 N	6 00 E	460	-	-	-	SS/FO/
07120	ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	48 32 N	2 51 W	138	-	-	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 38 N	4 54 E	139	-	-	-	SS/FO/
07475	ST-ETIENNE	СЕНТ-ЭТЬЕН	45 32 N	4 18 E	404	-	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	417	-	-	-	SS/FO/
	ST-MARTIN-HERES	СЕН-МАРТЕН-ЭР	45 10 N	5 46 E	212	-	-	-	SS/FO/
07217	ST-NAZAIRE	СЕН-НАЗЕР	47 19 N	2 10 W	3	-	-	-	SS/FO/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07379	ST-YAN	СЕНТ-ЯН	46 25 N	4 01 E	242	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG	СТРАСБУРГ	48 33 N	7 38 E	153	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES	ТАРЕ	43 11 N	0 00 E	379	-	-	-	SS/FO/
07660	TOULON	ТУЛОН	43 06 N	5 56 E	24	-	-	-	SS/FO/
07678	TOULON / ILE DU LEVANT	ТУЛОН / ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН	43 02 N	6 28 E	110	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07631	TOULOUSE / FRANCAZAL	ТУЛУЗА / ФРАНКАЗАЛЬ	43 32 N	1 22 E	164	-	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE/VLAGNAC	ТУЛУЗА / ВЛАНЬЯК	43 38 N	1 22 E	152	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 27 N	0 43 E	108	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07145	TRAPPES	ТРАП	48 46 N	2 01 E	168	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07168	TROYES	ТРУА	48 20 N	4 01 E	118	-	-	-	SS/FO/
07210	VANNES	ВАН	47 38 N	2 45 W	11	-	-	-	SS/FO/
07374	VICHY	ВИШИ	46 10 N	3 24 E	249	-	-	-	SS/FO/
07147	VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКУБЛЕ	48 46 N	2 12 E	177	-	-	-	SS/FO/
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
	ARKONA	АРКОНА	54 41 N	13 26 E	42	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10430	BAD LIPPSPRINGE	БАД-ЛИППСПРИНГЕ	51 47 N	8 50 E	157	TT/MG/	-	-	SS/C/
10406	BOCHOLT	БОХОЛЬТ	51 50 N	6 32 E	21	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	BOCHUM	БОХУМ	51 27 N	7 16 E	187	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10517	BONN	БОНН	50 42 N	7 09 E	64	TT/MG/	-	-	-
10452	BRAUNLAGE	БРАУНЛАГЕ	51 44 N	10 36 E	607	TT/MG/	-	-	SS/C/
10348	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	81	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10224	BREMEN	БРЕМЕН	53 03 N	8 48 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
	CHEMNITZ	ХЕМНИЦ	50 48 N	12 52 E	418	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10671	COBURG	КОБУРГ	50 16 N	10 57 E	337	TT/MG/	-	-	SS/C/
09486	DRESDEN / WAHNSDORF	ДРЕЗДЕН / ВАНСДОРФ	51 07 N	13 41 E	231	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
09578	FICHTELBERG	ФИХТЕЛБЕРГ	50 26 N	12 57 E	1213	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10803	FREIBURG	ФРАЙБУРГ	48 00 N	7 51 E	269	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10628	GEISENHEIM	ГЕЙЗЕНХЕЙМ	49 59 N	7 57 E	118	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10532	GIESSEN	ГИСЕН	50 35 N	8 42 E	186	TT/MG/	-	-	SS/C/
	HALLE / SAALE	ГАЛЛЕ / ЗААЛЕ	51 31 N	11 57 E	96	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
10147	HAMBURG / SASEL	ГАМЕУРГ / ЗАЗЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	16	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	HARZGERODE	ГАРЦГЕРОДЕ	51 39 N	11 08 E	404	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	HEILIGENDAMM	ХЕЙЛИГЕНДАМ	54 09 N	11 51 E	21	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10962	HOHENPREISSENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 01 E	977	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10438	KASSEL	КАССЕЛЬ	51 18 N	9 27 E	231	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10020	LIST	ЛИСТ	55 01 N	8 25 E	26	TT/MG/	-	-	SS/C/
10419	LUEDENSCHIED	ЛЮДЕНШЕЙД	51 13 N	7 38 E	465	TT/MG/	-	-	SS/C/
10729	MANNHEIM	МАНГЕЙМ	49 31 N	8 33 E	96	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	NEUBRANDENBURG	НОЙБРАНДЕНБУРГ	53 33 N	13 12 E	83	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10113	NORDERNEY	НОРДЕРНЕЙ	53 43 N	7 09 E	11	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10763	NUERNBERG	НЮРНБЕРГ	49 30 N	11 05 E	319	TT/MG/	-	-	-
10317	OSNABRUECK	ОСНАБРЮК	52 15 N	8 03 E	95	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10893	PASSAU	ПАССАУ	48 35 N	13 28 E	409	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
09378	POTSDAM	ПОТСДАМ	52 22 N	13 05 E	89	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10708	SAARBRUECKEN	СААРБРЮККЕН	49 13 N	7 07 E	322	TT/MG/	-	-	SS/C/
10035	SCHLESWIG	ШЛЕЗВИГ	54 32 N	9 33 E	43	TT/MG/	-	-	SS/C/
	SEEHAUSEN	ЗЕЕХАУЗЕН	52 54 N	11 44 E	21	TT/SN/	-	-	SS/C/
10739	STUTTGART	ШТУТГАРТ	48 50 N	9 12 E	314	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	265	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	470	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	WEIMAR	ВЕЙМАР	50 59 N	11 19 E	257	TT/MG/	-	-	SS/C/
10761	WEISSENBURG	ВЕЙСЕНЕУРГ	49 01 N	10 58 E	422	TT/MG/	-	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	268	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	ZINNWALD	ЦИНВАЛЬД	50 44 N	13 45 E	877	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
HUNGARY ВЕНГРИЯ									
12843	BUDAPEST	БУДАПЕШТ	47 26 N	19 11 E	138	TT/MG/	-	*) 1)	SS/C/
12805	SOPRON	ШОПРОН	47 41 N	16 36 E	233	TT/MG/	-	-	SS/C/
	SZARVAS	САРВАШ	46 52 N	20 32 E	85	TT/MG/	-	-	SS/C/
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЪЯВИК	64 08 N	21 54 W	52	TT/E/	-	-	SS/C/
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	9	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 53 W	70	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	87	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 15 W	68	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03960	KILKENNY	КИЛКЕННИ	52 40 N	7 16 W	63	TT/MG/	TT/MG/	BT/F/	SS/C/
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	20	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	9	TT/MG/	TT/MG/	BT/F/	SS/C/
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	57	TT/MG/	-	-	SS/C/
16550	BELLAVISTA, C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	39 56 N	9 43 E	138	TT/MG/	-	-	SS/C/
16320	BRINDISI	БРИНДИЗИ	40 39 N	17 57 E	15	TT/MG/	-	-	SS/C/
	CACCIA, C.	КАЧЧА, М.	40 31 N	8 10 E	204	-	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 03 E	4	-	-	-	SS/C/
16252	CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	793	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 13 N	12 18 E	6	TT/MG/	-	-	SS/C/
16134	SIMONE, M.	СИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2165	-	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	46	TT/MG/	-	-	SS/C/
16033	DOBBIACO	ДОВБИАКО	46 44 N	12 13 E	1222	TT/MG/	-	-	-
16197	ELBA IS. / MONTE SALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	42 44 N	10 24 E	396	TT/MG/	-	-	S/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	11	TT/MG/	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	41 03 N	14 04 E	9	TT/MG/	-	-	SS/C/
16153	MELE, C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	220	TT/MG/	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	59	TT/MG/	-	-	SS/C/
16080	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 26 N	9 17 E	107	TT/MG/	-	-	SS/C/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 09 N	11 02 E	2125	-	-	-	SS/C/
16310	PALINURO, C.	ПАЛИНУРО, М.	40 01 N	15 17 E	184	TT/MG/	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	191	TT/MG/	-	-	SS/C/
16181	PERUGIA	ПЕРУДЖА	43 05 N	12 30 E	208	TT/MG/	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЬЯЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	134	TT/MG/	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA, M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3480	-	-	-	SS/C/
16158	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 23 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	184	TT/MG/	-	-	SS/C/
16239	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	41 48 N	12 33 E	129	TT/MG/	-	-	SS/C/
16360	S. MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА	39 49 N	18 21 E	104	TT/MG/	-	-	SS/C/
16344	SCURO, M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1710	-	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO, M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1874	TT/MG/	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	16	TT/MG/	-	-	SS/C/

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

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
16061	TORINO /	ТУРИН /							
	BRIC DELLA CROCE	БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	709	TT/MG/	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	37 55 N	12 30 E	7	TT/MG/	-	-	SS/C/
16099	TREVISO /	ТРЕВИЗО /							
	S. ANGELO	САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	18	-	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 39 N	13 45 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
16045	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	45 59 N	13 02 E	51	TT/MG/	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	250	TT/MG/	-	-	SS/C/
16090	VERONA /	ВЕРОНА /							
	VILLAFRANCA	ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	67	-	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	262	TT/MG/	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРБО	42 26 N	12 05 E	300	TT/MG/	-	-	SS/C/
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOOY	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	ЭЛДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	МААСТРИХТ	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	ФЛИССИНГЕН	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	41	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 48 E	180	TT/MG/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	3	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 17 N	20 58 E	98	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15420	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 13 E	91	TB/R/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	КЛУЖ - НАПОКА	46 47 N	23 34 E	410	TB/R/	-	-	SS/C/
15480	CONSTANTA	КОНСТАНЦА	44 13 N	28 38 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 19 N	23 52 E	192	TB/R/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 02 E	72	TB/R/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯСЫ	47 10 N	27 36 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 47 N	21 17 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ									
22550	ARKHANGEL'SK	АРХАНГЕЛЬСК	64 35 N	40 30 E	13	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
27612	MOSCOW	МОСКВА	55 45 N	37 34 E	156	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
	MOSCOW UNIV.	МОСКВА, УН-Т	55 42 N	37 30 E	192	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
26063	ST. PETERSBURG / VOEIKOVO	САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ ВОЕЙКОВО	59 58 N	30 18 E	4	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
	BRATISLAVA	БРАТИСЛАВА	48 10 N	17 07 E	292	TT/MG/	-	-	SS/C/
11933	STRBSKE PLESO	ШТРЕСКЕ-ПЛЕСО	49 07 N	20 05 E	1353	TT/MG/	-	-	SS/C/
11978	TREBISOV	ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 44 E	107	TT/MG/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 56 W	40	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM5/	TT/MG/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 32 N	6 17 W	16	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЯ	43 22 N	8 25 W	58	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08084	LOGRONO /	ЛОГРОНЬО /							
	AGONCILLO	АГОНСИЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM5/	+	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 43 W	664	KZ/CM11/	TT/MG/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	61	KZ/CM5/	TT/MG/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM5/	TT/MG/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	6	KZ/CM5/	TT/MG/	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 18 N	2 03 W	258	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 28 N	3 49 W	64	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 03 W	515	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM5/	TT/MG/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 26 N	15 30 E	153	TT/MG/	TT/MG/	-	+2)
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	5	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 50 N	20 26 E	408	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 08 E	17	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	73	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 15 E	5	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРЗУНД	63 11 N	14 30 E	376	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 15 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02590	VISBY AEROLOG. STN.	ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	51	TT/MG/	TT/MG/	-	+
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
06791	BASEL CORVATSCH DAVOS	БАЗЕЛЬ КОРВАЧ ДАВОС	47 33 N 46 25 N 46 48 N	7 35 E 9 49 E 9 49 E	316 3315 1592	TT/MG/ TT/MG/ TT/MG/	- - -	- - -	SS/H/ SS/H/ SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	416	TT/MG/	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOSH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	TT/MG/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	TT/MG/	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	TT/MG/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	TT/MG/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2500	TT/MG/	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	432	TT/MG/	-	-	SS/H/
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ									
03091	ABERDEEN	АБЕРДИН	57 12 N	2 13 W	65	TT/MG/	-	-	-
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	133	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03322	AUGHTON	ОТОН	53 33 N	2 55 W	54	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	220	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03917	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.	54 39 N	6 13 W	81	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03763	BRACKNELL	БРЭКНЕЛЛ	51 23 N	0 47 W	74	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	87	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМУР	55 19 N	3 12 W	242	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03496	HEMSBY	ХЕМСБИ	52 41 N	1 41 E	13	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03895	JERSEY ARPT	ДЖЕРСИ, АЭР.	49 13 N	2 12 W	84	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	82	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03778	LONDON WEATHER CENTRE MYLNEFIELD	ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ МИЛНФИЛД	51 31 N 56 27 N	0 07 W 3 04 W	23 30	TT/MG/ TT/MG/	TT/MG/ -	- -	SS/C/ -

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