

ЧЯСОВЕ У ПО-ГЛАВНЫ-ТЫ ГРАДОВЕ ПО ОСМАН-
СКѢ-ТѢ ДРЪЖИАВѢ ВЪ ТОВА ВРѢМЯ, КОГА-ТО У
Ц-ГРАДЪ Е ПЛАДНЕ, СИР. 12 ч. ПО ЕВРОПЕЙСКЫ.

Едрене	11 ч. 51 м.)	Халебъ	12 ч. 24 м.)
Пловдивъ	11 ч. 45 м.	Аммассія	12 ч. 13 м.
Русчюкъ	11 ч. 48 м.	Багдадъ	1 ч. 2 м.
Солунъ	11 ч. 36 м.	Берутъ	12 ч. 26 м.
Варна	11 ч. 56 м.	Дамаскъ	12 ч. 29 м.
Видинъ	11 ч. 36 м.	Бассара	1 ч. 16 м.
Бѣлградъ	11 ч. 39 м.	Діарбекыръ	12 ч. 44 м.
Букурецъ	11 ч. 39 м.	Ерзерумъ	12 ч. 49 м.
Гадацъ	11 ч. 56 м.	Јерусалимъ	12 ч. 25 м.
Яшъ	11 ч. 54 м.	Карсъ	12 ч. 56 м.
Кандія	11 ч. 45 м.	Трапезунъ	12 ч. 43 м.
Дураццо	11 ч. 22 м.	Смирна	11 ч. 53 м.
		Чинакъ кале	11 ч. 50 м.

прѣди пладне

слѣдъ пладне

ЧЯСОВЕ У НѢКОИ СТОЛИЦЫ КОГА-ТО У Ц-ГРАДЪ
Е ПЛАДНЕ, т. е. 12 ч.

Парижъ	10 ч. 13 м.)	Петербургъ	12 ч. 5 м.)
Лондонъ	10 ч. 4 м.	Бомбан	2 ч. 55 м.
Берлинъ	10 ч. 58 м.)	Калкута	3 ч. 57 м.)
Вѣнна	11 ч. 10 м.)	Техеранъ	1 ч. 30 м.)
Флоренція	10 ч. 39 м.)	Пекинъ	7 ч. 50 м.)

прѣди пладне

слѣдъ пладне

Широчина на Ц-градъ при Св. Софії $41^{\circ} 0' 16''$

Длъжина на Ц-градъ по Нарисский мерид. $26^{\circ} 38' 50''$

Напряженіе на тяжесть-тѣ въ Ц-градъ $9,8015$

Длъжина на махало на секундъ " 0м, 993192

Отклоненіе на магнитнѣ-тѣ стрѣлжъ " $5^{\circ}25'$ Западъ.

ИЗЯСНЕНИЯ:

Въ мѣсяцословѣ до латинско-то наименованіе
на всикѣ мѣсяци, отлѣво въ скобы-ты, е наименованіе-то
му по бѣлгарски, а отдѣсно въ скобы-ты — по турски.

На всикѣ страницѣ числа-та въ прѣвый стльбъ отлѣво
показвать дни-ты на мѣсяца по старый или Йуліанскій
Календарь, а въ вторый стльбъ букви-ты показывать сед-
мичны-ты дни. А пакъ отдѣсно числа-та въ прѣвый стльбъ
показывать дни-ты на мѣсяца по Новый или Грегоріанскій
Календарь, а у послѣдній стльбъ дни-ты на мѣсяца ио
Арабскій Календарь.