

( продолжение )

Новый Всемирный Двойной Календарь имеет преимущества по сравнению с Григорианским или другими календарями:

- не требуется вводить “особые” даты. Даты 15 и 30 лунных месяцев являются такими же обычными неотъемлемыми днями недели, как и все остальные,
- продолжительности месяцев унифицированы 29 и 30 сут,
- структура месяцев постоянная, легко запоминаемая,
- количество рабочих дней в каждом месяце постоянно (24 дня при шестидневной рабочей неделе и 20 дней при пятидневной рабочей неделе),
- месяцы, кварталы и годы начинаются и заканчиваются в одни и те же дни недели,
- числа месяцев и дни недели синхронизированы с фазами Луны (вращением Луны вокруг Земли), что позволяет разумно учитывать в производственных процессах активность (работоспособность) работников, связанную с биоритмами, возникающими под воздействием Луны,
- календарь более удобен для женщин, чем Григорианский календарь,
- все календарные циклы:
  - сутки,
  - лунация (лунный месяц),
  - солнечный год,
  - Метон-цикл (19 лет),
  - Большой Метон-цикл (6479 лет)-

соответствуют природным периодам вращения небесных тел (Солнце, Луна, Земля) относительно друг друга,

- корректировка несовпадения лунных и солнечных годов относительно календарной структуры, а также между собой - проста и осуществляется высокоточными компенсационными методами.

Новый Всемирный Двойной PETIN-METON Календарь является ответом на вопрос о реформе календаря, который был поднят в 1953 г. в ООН по инициативе делегации Индии, предложившей “утвердить для всего мира новый, единообразный и неизменный календарь, астрономически отрегулированный относительно движения Земли вокруг Солнца и более правильный, научно обоснованный и выгодный, чем Григорианский календарь”.






























Счет лунных месяцев и солнечных годов в новом Всемирном PETIN-METON календаре создает условия для сближения религиозных традиций христиан, мусульман, представителей иудаизма, буддизма и др., основанных на древнейших наблюдениях видимых движений Солнца, Луны, Земли.

Руководствуясь сохранением неизменности каждого религиозного учения, а также принципами дружеских взаимоотношений, можно надеяться, что духовные академии разных стран рассмотрят возможность применения нового календаря в своих государствах в качестве Всемирного.

Расширение культурных, торговых, технических, телекоммуникационных связей между народами (особенно бурное развитие Интернетсети в последние годы) облегчает реформу Григорианского календаря, имеющую международное значение.

Григорианский календарь	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
	mon	tue	wed	tue	fri	sat	sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat	sun
						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						

Лунация 3 Lunation

Пн Mon	Вт Tue	Ср Wed	Чт Thu	Пт Fri	Сб Sat	Вс Sun	Лунадень Lunaday
 <b>1</b> 07.03.08	 <b>2</b> 08.03.08	 <b>3</b> 09.03.08	 <b>4</b> 10.03.08	 <b>5</b> 11.03.08	 <b>6</b> 12.03.08	 <b>7</b> 13.03.08	—
 <b>8</b> 14.03.08	 <b>9</b> 15.03.08	 <b>10</b> 16.03.08	 <b>11</b> 17.03.08	 <b>12</b> 18.03.08	 <b>13</b> 19.03.08	 <b>14</b> 20.03.08	 <b>15</b> 21.03.08
 <b>16</b> 22.03.08	 <b>17</b> 23.03.08	 <b>18</b> 24.03.08	 <b>19</b> 25.03.08	 <b>20</b> 26.03.08	 <b>21</b> 27.03.08	 <b>22</b> 28.03.08	—
 <b>23</b> 29.03.08	 <b>24</b> 30.03.08	 <b>25</b> 31.03.08	 <b>26</b> 01.04.08	 <b>27</b> 02.04.08	 <b>28</b> 03.04.08	 <b>29</b> 04.04.08	 <b>30</b> 05.04.08

Примечание: 24.02.08, ... 02.03.08 - воскресные дни в 7-дневной неделе (астрономически неправильно)  
 Note: « « - are Sundays - Old in the 7-day week (astronomically wrong).