

**Прималенный А.А. Хроника Судного Дня (Раздел интерпретации аксиом миропонимания информационным процессом ДИС «Ноосфера»)**

Земное летоисчисление (млн. лет)	Геологические эры	Хронология органического мира	Галактическое время в сутках (млн. лет)	Библейская хронология	Творения Господни за семь библейских дней последней недели
<i>I</i>	<i>II</i>	<i>III</i>	<i>IV</i>	<i>V</i>	<i>VI</i>
1,5 – 65 <i>1,5</i> <i>1,5 – 25</i> <i>25 - 65</i> 65 – 230	<b>Кайнозой:</b> • четвертичный период • неогеновый период • палеогеновый период <b>Мезозой</b>	Человек  приматы	0 - 226	7-й день <i>Сейчас закат 7-го дня или уже рассвет 1-го дня 4-й недели? Что есть 22.12.2012 года?</i>	<b><i>И создал Господь Бог человека из праха земного (Адама) ...и поселил его в саду Эдем, чтобы возделывать его и хранить его...</i></b> (нет указания, что в 7-й день «был вечер» и «было утро»)
230 – 580	<b>Палеозой</b>	млекопитающие	227 – 452	6-й день Был вечер Было утро	<b><i>Сотворил Бог человека по образу своему, по образу Божию сотворил его; мужчину и женщину сотворил их.</i></b> родовое деление звери земные
580 – 680	<b>Венд</b>	рептилии амфибии рыбы беспозвоночные	453 – 678	5-й день Был вечер Было утро	<i>видовое размножение</i> птицы пресмыкающиеся (из воды) амфибии рыбы
680 – 1700	<b>Рифей</b>	животные - одноклеточные грибы зеленые (хлорофилл) <b>(ЭУКАРИОТ)</b>	679 – 904	4-й день Был вечер Было утро	светила на тверди
<b>(1700)</b>	<b>КРИЗИС</b> Формирование древних докембрийских платформ	динофлагеллаты	905 – 1130	3-й день Был вечер Было утро	<i>наследственность (семя)</i> зелень, трава, дерево почва и плодородие суша и море
			1131 – 1356	2-й день Был вечер Было утро	небо (твердь) и земля
			<b>1357 – 1582</b>	1-й день Был вечер Было утро <b>3-я неделя</b>	день и ночь, вечер и утро свет и тьма
			1583 – 1808	- 7-й день	<b>Земля безвидна и пуста</b> <b>Тьма над бездной</b> <b>Дух Божий над водою</b>
			1809 – 2034	- 6-й день	
1700 – 2000	<b>Карелий</b>	цианобактерии эубактерии архебактерии <b>(ПРОКАРИОТ)</b>	2035 - 2260 2261 - 2486	- 5-й день - 4-й день	рибосомы хлоропласты митохондрии <b>ПРОКАРИОТ – ЭУКАРИОТ. УРКАРИОТ</b> <b>Ядро</b> ↑ <b>Протоядро</b>
2000 – 2600	<b>Онтарио</b>		2487 – 2712 2714 - 2938 2939 - 3164	- 3-й день - 2-й день - 1-й день <b>2-я неделя</b>	
2600 – 3300	<b>Архей</b>				

