История Традиций

*Кажется, многострадальное название этой рубрики, наконец, отыскало свою «окончательную» формулу – «История традиций». То, что История Любви превратилась в Историю Традиций – естественно: нужно быть завзятым «любоведом» что бы писать только об истории этого чувства и о нем самом. Да и сама Любовь – это традиция, причем довольно молодая – ей отроду лет 200-300.*

*В преддверии Рождества Христова и Нового Года мы предлагаем три публикации об этих древних традициях. Ариэль Голан расскажет о 20-тысячелетних корнях этих праздников, Андрей Ковыршин о политической и астрономической истории Рождества, а Михаил Оьмаков о «любимой народной забаве» - кулачных боях, которые проходили в старом Орле на рождественских святках и на масленицу.*

*Обращение к истории Рождества может быть полезным еще и потому, что до сих пор в России она политизируется: люди спорят о том «какое Рождество правильнее – католическое или православное». Спорят чаще опираясь на домыслы и веру. А читатели нашего журнала могут сделать свои выводы на основе фактов.*

*А.В.Ковыршин*

Иисус родился на четыре года раньше.

Для историков (в том числе атеистов) и теологов любых конфессий «Иисус – это вполне достоверный исторический персонаж, родившийся в Вифлееме в 4 г. до н.э.»(Мишель Малерб). Ошибка возникла потому, что дату рождения Богочеловека впервые попытались определить более чем через 300 лет после его земной жизни. С тех пор так и определяют - по сей день.

В первые три столетия нашей эры рождение Христа не праздновали вообще. Был общий праздник Богоявления, который отмечался 6 января. В этот день праздновалось и Его крещение, и вспоминание о чуде в Канне Галилейской, и воскресение Лазаря, и другие события, свидетельствующие о пребывании Иисуса на земле. Что же заставило христиан установить точную дату? Как ни странно – превращение их веры в государственную религию.

*В 312 г. войска императора Константина встретились на реке Тибр с превосходящими силами Максенция, его противника в борьбе за престол Западной Римской империи. По одной из версий Константин узрел огненный крест, на котором было написано: «Hoc signo vinces - С этим ты победишь». По другим сведениям ему приснился Христос и буквы «хи» и «ро» с которых начинается имя Христа по-гречески. Тогда еще язычник, Константин поместил эту монограмму на свои боевые знамена и (или) приказал ее начертить на щитах своих воинов. Он приписал эту победу знаку Христа и провозгласил христианство наряду с другими культами «religio licita», т.е. разрешенной религией. Около 324 г. Константин, завоевавший Восточную Римскую империю, объявил себя христианином. Вскоре он узаконил завещания в пользу церкви и сделал воскресенье официальным праздником.*

Имперская элита и бюрократия очень быстро последовали примеру Константина. Однако в народе языческие культы были по-прежнему сильны. Выход из этой сложной ситуации нашел папа римский Юлий I, установив новый праздник - рождение Иисуса Христа 25 декабря - в день «непобедимого солнца». В то время это был необычайно популярный в империи праздник персидского бога солнца Митры. Как и в христианстве, сложные ритуалы этого культа включали в себя таинства причастия и крещения. Кроме того митраизм обещал своим последователям вечную жизнь и проповедовал твердые моральные устои.

С другой стороны, в Библии есть много сравнений Иисуса Христа со светом. Таким образом, языческий праздник "непобедимого солнца" органично стал ассоциироваться у людей с праздником рождения непобедимого Сына Божьего. С IV столетия празднование Рождества Христова в Риме начинают отмечать регулярно. В остальных частях империи не сразу приняли нововведение. Далее оно распространяется на севере Африки (360 г.), в Испании (380 г.), Иерусалиме и других провинциях. А в 535 году император Юстиниан провозгласил этот праздник государственным.

В библии нет ни слова о дне рождения Иисуса. Что же касается года, то есть косвенные указания, позволившие теологам, историкам и астрономам заняться вычислениями. В 525 году (по нашему летоисчислению) монах Дионисий Экзигус убедил императора в том, что Христос родился 25 декабря 753 года от основания Рима. Значит, 754 год христианам следовало считать 1 годом от Рождества Христова. Многие епископы и теологи не соглашались с ним. Ведь евангелист Матфей говорил, что волхвы увидели Вифлеемскую звезду «во дни царя Ирода». Известно, так же, что иудейский историк Иосиф Флавий, живший в I веке писал: «…царь Ирод умер вскоре после лунного затмения, наблюдавшегося в Иерихоне, за несколько дней до Пасхи». Лунное затмение было 13 марта 4 г. до н. э., а Пасха – 11 апреля. Так была установлена примерная дата смерти Ирода. Следовательно, Иисус не мог родиться позже 4 г. до н.э..

В 1604 году немецкий астроном и математик Иоганн Кеплер попытался дать научное объяснение появлению Вифлеемской звезды. Он доказал, что сильное свечение на небе могло быть вызвано «парадом планет» - совмещением на одной линии Сатурна, Юпитера и Марса в 6 году до н.э.. Современные ученые склоняются к 7 году, так как тогда произошло «тройное совпадение» Юпитера и Сатурна: 27 мая на востоке, 5 октября и 1 декабря на западе. Это соотносится еще и с рассказом евангелиста Матфея: «…звезда, которую они видели на востоке *шла перед ними*  и остановилась над местом, где был Младенец (в Вифлееме). Получается что и волхвы, и звезда двигались на запад. В 2005 году Юрген Хамель утверждал, что такое астрономическое событие было единственный раз в истории, тогда как разовые совпадения этих и других планет наблюдаются часто. Он видит глубокий символизм в том, что Сатурн в астрологии всегда связывается с еврейским народом, а встреча с Юпитером произошла в созвездии Рыб, которое соответствует Ближнему Востоку. Кстати, Рыбы, добавим от себя, были символом раннего христианства, зародившегося и утвердившегося в астрологическую эпоху Рыб (170 г. до н.э – 1990 г. н.э.)

Вторым претендентом на Вифлеемскую звезду может быть взрыв сверхновой звезды. Это редкое явление, так, за последнюю тысячу лет на Млечном Пути было зафиксировано лишь 5 сверхновых. Китайские астрономические записи той эпохи подтверждают наблюдение двух объектов в 5 и 4 годах до н.э., которые, по описанию, больше похожи на сверхновые звезды, чем на кометы.

И все-таки, на мой взгляд, одна из комет достойна быть третьим претендентом. В марте 1997 года над Европейской частью России проходила комета Хейла (Хейла-Боппа) с периодом вращения в 2000 лет. Если учесть, что невооруженным глазом она была видна с нашей планеты с мая 1996 по сентябрь 1997, то получается, что комета Хейла тоже «шла перед волхвами», но только в 4 году до н.э.. А значит, люди видели Вифлеемскую звезду дважды: первый раз это были современники Иисуса, второй раз - мы с вами.

И в заключение - несколько слов о рождественской елке. Именно рождественской, ибо ставят ее к Рождеству, а не к Новому году; звезда на елке – символизирует Вифлеемскую звезду.

В Библии не существует слова "рождество". Ничего не говорит священное писание и по поводу его празднования, за исключением традиции наряжать новогоднюю елку. Библия критикует этот обычай: "Ибо уставы народов — пустота: вырубают дерево в лесу, обделывают его руками плотника при помощи топора, покрывают серебром и золотом, прикрепляют гвоздями и молотом, чтобы не шаталось" (Иеремия, глава 10, стих 3-4). Использование рождественской елки началось только в 17 столетии в Страсбурге (Франция) и оттуда распространилось в Германию, Британию и затем в США. В Россию пришла в 18 веке (хотя бы за это поблагодарим императора Петра) и к 19 столетию подобная традиция стала в христианских странах всеобщей.