

УЧЕНИЕ О «КОЛЕСЕ ВРЕМЕНИ» В МОНГОЛИИ

Л. ТЭРБИШ (МНР)

Калачакра, или учение о «колесе времени», является одной из составных частей тантризма, относящегося к буддизму *Махаяны*. Основной трактат этого учения, «Калачакратантрапараджа» (*Kāla sakra tantra gāja*), входит в I том раздела «Тантра» в *Ганджуре*.

Согласно преданию, учение о «колесе времени» (а именно текст «Тантрапараджа») было впервые проповедано Буддой Шакьямуни царю Давасамбу (Сучандре) и его князьям, прибывшим из страны *Шамбалы*. В легендах упоминается, что, возвратившись в Шамбалу, царь Давасамбу записал услышанное из уст Будды учение и сделал к нему комментарий. Спустя несколько веков царь Шамбалы Бадмагарв написал сутру «Чистый свет» (*dri med'od*) — комментарий к трактату «Тантрапараджа», и этот текст вошел в I том раздела «Тантра» в *Данджуре*. В X в. *бандидо (пандит)* Зилуба (*tzi lu pa*) посетил страну Шамбала и там выучил наизусть вышеупомянутые тексты, хранившиеся в Шамбале, и распространил их в Индии.

Эти произведения, входящие в первые тома раздела «Тантра» в *Ганджуре* и *Данджуре*, содержат в себе *зурхайские* (*rtzis*), или астрономические, методы вычисления координат небесных тел, мусульманское летоисчисление, а также исторические данные о начале зурхайского летоисчисления. В частности, в I главе трактата «Тантрапараджа» написано: «Если прибавить к огню, небосводу и океану¹ все прошедшие годы от начала рабчжун², то мы получим год, идущий сейчас по мусульманскому летоисчислению³. В сутре «Чистый свет» говорится, что царь Шамбалы Ригдэн Джалга создал «калачакрийский зурхай» (*ggrub rtzis*) и указал считать «год Джалга» исходным годом зурхайского летоисчисления. О том, как установить «год Джалга», написано в *Данджуре* таким образом: «Если вычесть 182 года от года *Хиджры*, то получится год Джалга⁴. Попытаемся прокомментировать эти цитаты. Если нынче идет огневой год зайца XVII 60-летнего цикла, значит прошло 960 лет от исходного года I 60-летнего цикла. Чтобы определить, какой сейчас идет год *Хиджры*, нужно прибавить 960 к огню, небосводу и океану, т. е. к 403, и получится 1363. Это и есть нынешний год *Хиджры*. Для того чтобы узнать, какой сейчас год Джалга, нужно вычесть цифру 182 от нынешнего года *Хиджры* (1363—182=1181). Значит, с исходного года зурхайского летоисчисления до Джалга прошел 1181 год, а с исходного года мусульманского летоисчисления — 1363 года. Следовательно, можно заключить, что мусульманское летоисчисление начинается с 624 г. н. э. (1987—1363=624), а в 806 г. н. э. (1987—1182=806) царь Ригдэн Джалга создал зурхайское летоисчисление.

В «Тантрапарадже» говорится, что один из деятелей ислама, математик и астроном Бранзий-Лодой (*sbrang rtzi blo gros* или *madhumati*) создал «мусульманский зурхай», т. е. летоисчисление *Хиджры*.

Упомянув о влиянии летоисчисления *Хиджры* на калачакристов, исторические трактаты отмечают: «Из-за того, что методы мусульманского зурхая были упрощенными и могли точно предсказывать лунно-солнечные затмения, многие калачакристы увлекались ими, а некоторые из них даже отрекались от своего калачакрийского зурхая⁵.

Исходя из того, что Ригдэн Джалга создал «калачакрийский зурхай» спустя 182 года после создания летоисчисления *Хиджры*, и «калачакрийский зурхай» учитывает при вычислении координат небесных тел летоисчисления *Хиджры*, можно предположить, что в основе «Тантрапараджи» лежит

Курсивом выделены слова, разъясненные в комментариях.

летоисчисление Хиджры. Следовательно, можно также предположить, что учение Калачакры было создано не при жизни Будды, а намного позже, в X в. н. э. в Индии.

Основные трактаты Калачакры были переведены на тибетский язык в году «рабчжун», в огневом году зайца (1027 г.). С этого времени и начал распространяться в Тибете, а затем в Монголии «небесный зурхай», являющийся основной частью Калачакры.

Две работы по «небесному зурхаю» — «Проливающий свет» (*blang dor gsal pa'i'od zer*) и «Справочник по калачакрийскому зурхаю»⁶ (*grub rtzis sogs Kyi lag len*) монгольского лекаря и философа Лувсанданзанжанцана (1639—1704 гг.), известного нам как «Святой лама», положили начало распространению Калачакры в Монголии.

В огневом году зайца XIII 60-летнего цикла (1747 г.) монгольский философ и историк Сумба Хамбо Ишбалчжор, изменив методы тибетских школ — Цур⁷ и Пур⁸ с учетом географического положения Монголии, создал новую зурхайскую школу — «Гэдэн зийсэр» (*dge ldan rtzis gсар*), или «Новый благодетельный зурхайский способ». Так монгольские ученые создали свою собственную школу зурхая.

В ходе распространения и развития буддизма в Монголии монгольские ученые писали как комментарии к основным трактатам Калачакры, так и теоретические работы в данной области. Так, Лувсанчайзин из Урги (XX в.) составил комментарий к сутре «Чистый свет», Аграмба Дамба из Сайнноёнханского аймака (XX в.) написал легенды о Шамбале, Аграмба Нанзаддорж из Цэцэнханского аймака — книгу «Мироздание колеса времени» (*dus 'Khor lugs 'jirg rten chags tsul*). Кроме того, у монгольских мыслителей достаточно много работ по философии Калачакры. Например, монгольский философ Цоржи Агваанбалдан из Урги (1797—1864), объяснив с точки зрения философской логики движения небесных тел, создал новое учение «Дуйцэг».

Нам остались в наследство монографии многих монгольских ученых по небесному зурхаю. В частности, мне хотелось бы назвать следующих авторов.

1. Агваан (XIX в.) — калачакрист из монастыря Тарган, бандидо Сайнноёнханского аймака — разработал методы предвычисления видимости метеоритов с территории Монголии.

2. Агваангэндэн (XIX в.) — калачакрист из хошуна Дайчин бэйс Тушэтханского аймака, разработал упрощенные методы вычисления координат небесных тел. Его работа «4842 суточная таблица для установления звезд» (*grub rtzis Kyi ehu mig Klu mtso'i re'u mig bzhugs so*) является важным астрономическим исследованием. Книга напечатана в монастыре Тэгш ксилографическим способом.

3. Балганжав (XX в.) — калачакрист из монастыря Зая Сайн Ноёнханского аймака, составил комментарии к книге «Пророчество князя Бадмагарва» Пугва Лхундэвжамца и разработал методы вычисления восхода и захода солнца и луны с учетом географического положения горы Булган Хан.

4. Гомон Дооромбо Гэлэгжамц (XX в.) — один из первых членов Комиссии по науке МНР, разработал упрощенные методы вычисления координат небесных тел и составил несколько справочников для молодых калачакристов.

5. Доёдбалдан (XX в.) — калачакрист из монастыря Ноён хутагт Сайнноёнханского аймака, составил комментарии к методам вычисления затмения солнца и луны, указанным в трактате «Книга о теории вычисления взаимосвязанных величин» (*bspol 'dzin chen mo*)⁹. Остались его рукописи.

6. Лувсандорж (XIX в.) — калачакрист из монастыря Сайнноёнхана, написал книгу «Радостный зурхай» (*gza' 'dzinbrtag lugs dtaf tzis*), в которой разработал новые упрощенные методы вычисления затмения солнца и луны. Книга стала популярным справочником калачакристов и распространилась по всей Монголии.

7. Аграмба Нанзаддорж (XX в.) — калачакрист из хошуна Гомбожав гун Цэцэнханского аймака отредактировал текст, изданий в Урге по названию «Белый берилл», и составил глоссарий к нему. Он также составил религиозную летопись. Сохранились рукописи, некоторые из его работ изданы ксилографическим способом.

8. Увгенху (XX в.) — калачакрист из хошуна Говь Мэргэн вана Тушэтханского аймака. Написал монографию «Свет пути корней зурхая» (*rtzis gzhung lam sygon me*) — комментарий к «Книге о теории вычисления взаимосвязанных величин».

9. Чанрав (XX в.) — калачакрист из хошуна Дайчин бэйс Засагтханского аймака. Написал несколько книг по применению основных трактатов и методов вычисления координат небесных тел в географических условиях Засагтханского аймака.

10. Ядам (XIX в.) — калачакрист из Урги. Написал книгу «Упрощенная запись теории вычисления взаимосвязанных величин» и составил комментарий к тексту «Белый берилл».

Суммируя вышесказанное, можно сделать следующий вывод.

Учение Калачакры, основанное в Индии, получило широкое распространение в Монголии через Тибет, и монгольские калачакристы составили не только множество комментариев к Калачакре, но и создали свои собственные теоретические работы в данной области.

На основе методов двух тибетских школ — Цур и Пуг, учитывая географическое положение Монголии, монгольские ученые творчески использовали «небесный зурхай» в условиях Монголии, а также вычислительные методы зурхая и создали новую монгольскую зурхайскую школу «Гэдэн зийсэр», что является историческим вкладом монгольского народа в духовную культуру Востока.

ПРИМЕЧАНИЯ

¹ Зурхайские аллегории. Слово «огонь» означает цифру 3, «небосвод» — цифру 0, «океан» — цифру 4. По правилу зурхая они читаются с конца. Например, в данном случае — 403.

² Тибетское слово «рабчжун» (rab byung) — аллегория огневого года зайца. В «небесном зурхае» рабчжун, огневой год зайца, считается исходным годом летоисчисления 60-летнего цикла. Иногда рабчжун также означает 60-летний цикл, т. е. 60 лет.

³ 46 с. «Тантрараджа» I тома раздела «Тантра» в Ганджуре, напечатанном ксилографическим способом в г. Урге, хранится в библиотеке дацана г. Урги.

⁴ 69 с. I тома раздела «Тантра» в Данджуре, напечатанном ксилографическим способом в г. Урге, хранится в дацане г. Урги.

⁵ I том «Хрустального зеркала» (bolor toli) Жамбалдоржа, ксилограф хранится в дацане г. Урги.

⁶ Ксилографы обеих рукописей хранятся в дацане г. Урги.

⁷ Цур — методы школы Цурцува (tsug phu ba) по вычислению координат небесных тел, XV в.

⁸ Пуг — методы школы Пугва Лхундэвжамц по вычислению координат небесных тел, XV в.

⁹ Трактат был составлен в 1744 г. совместно с монгольскими, тибетскими и китайскими математиками.

КОММЕНТАРИИ

Махаяна («Большая колесница») и *Хинаяна* («Малая колесница») — два основных направления буддизма.

Ганджур и *Данджур* — два раздела Тибетского канона буддистской литературы, кодифицированного в XIV в. тибетским историком Будоном. Ганджур включает в себя тексты, приписываемые самому Будде, в Данджур входят тексты крупнейших комментаторов.

Тантра — один из разделов Канона. *Тантризм* — учение, изложенное в текстах тантр.

Шамбала — мифическая страна буддизма. *Давасамбу*, *Бадмагарв*, *Ригдэн Джалга* — легендарные правители Шамбалы.

Пандит (санскр.), *бандидо* (тибетск.) — ученый религиозного толка.

Зурхай (монгольск.) — система летоисчисления, но также и астрологическая система.

Хиджра — начальная точка мусульманского летоисчисления, год переселения Мухаммада из Мекки в Медину. Достоверной датой хиджры принято считать 622 г. н. э. Однако в тексте статьи указан 624 г. как начало мусульманского летоисчисления. Хронологические таблицы летоисчисления по Калачакре и Хиджре были разработаны в Монголии Сумба-Хамбо Ишбалчжором (1704—1788 гг.), считавшим, что в промежутке между 623 и 624 г. н. э. Мухаммад жил в Мекке. Но при этом он считает датой Хиджры 622 г. что, как совершенно очевидно, приводит к логической неувязке. Л. Тэрбиш, проводя вычисление в точном соответствии с текстом Данджура, датирует Хиджру 624 г., что снимает противоречие в рассуждении Сумба-Хамбо. Столь же точно, следуя Данджуру, Л. Тэрбиш относит создание зурхайского летоисчисления к 806 г. н. э., тогда как по традиции, а также по мнению Сумба-Хамбо, авторитет которого чрезвычайно велик, началом зурхая считается 878 г. до н. э. Заметим, что, по Сумба-Хамбо, 878 г. до н. э. является годом проповеди Буддой «Калачакратантраджди», причем жизнь Будды Сумба-Хамбо относит к 915—834 гг. до н. э., тогда как по индийской традиции жизнь Будды датируется 623—549 гг. до н. э., а в соответствии с современной наукой 560—480 гг. до н. э. считаются примерным промежутком времени, в который жил Будда.

Bran rtsi blo—gros — букв. «медовый ум» (madkumati), под таким именем основатель ислама Мухаммад известен в тантрийских источниках, в частности в «Калачакратантрадже».

Аймак — крупная единица административно-территориального деления Монголии. В свою очередь аймаки делятся на хошуны.

Урга — ныне г. Улан-Батор.