

ТІЛНІҢ, ЛИТЕРАТУРАНЫҢ ПАЗА ИСТОРИЯНЫҢ
ХАКАС НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ИНСТИТУДЫ

ЎГРЕДІГЛІГ ПІЧІКТЕР

XX сыхча

Филология сериясы 3 №

ХАКАССКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ЯЗЫКА, ЛИТЕРАТУРЫ И ИСТОРИИ

УЧЕНЫЕ ЗАПИСКИ

Выпуск XX

Серия филологическая № 3

Хакасская областная
БИБЛИОТЕКА

В. Я. БУТНАЕВ

ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О НЕБЕСНЫХ СВЕТИЛАХ
В ФОЛЬКЛОРЕ ХАКАСОВ

Космогонические воззрения хакасов до сих пор никем из исследователей не затрагивались. В данной статье мы ставим задачу рассмотреть народные названия основных небесных тел, а также кып-чоох и отдельные эпические сюжеты, связанные с их возникновением. Это поможет взглянуть на представление хакасов в прошлом о мироздании.

Осведомленные старики сообщают, что центром Вселенной (Чаян-чалбах) считалась земля (Чир-чалбах). Под землей находился подземный мир (Там чир, чир алты), где жили подземные боги — «Чир алтында чити ирлик» (Подземные семь ирликов). Над землей, так сказать, располагался верхний мир — небо (тигир), где обитали небесные боги: «Чогархы турган тогус чаян» (Всевышние девять творцов). И верхний и нижний миры жили интересами среднего мира — земли.¹

Небо, в былом представлении хакасов, по-видимому, выглядело в виде свода купола юрты. Это наглядно отразилось в одном из названий Полярной звезды — *Тигир тундүгү* (Дымовое отверстие неба), которая якобы является проходом в другой мир.²

Млечный путь у всех хакасов носит имя *Хыро чолы* (Дорога инея). Возникновение такого названия связано с народной приметой. Если ночью Млечный путь виден ярко, то наутро выпадает иней (Хыро чолы тартылза, танда хыро тус парар).

¹ Инф. сказительница Кулагашева Обдо (Евдокия Никитична), 1895 года рожд., начинка, сенок Ах Хасха. Записано в г. Абакане в 1974 г.

² Инф. Чепчигашев Н. Е., 1896 года рожд., сагаец, сенок Харга. Записано в с. Абрамово в 1973 г.

Но есть и другое, по-видимому, более древнее, название Млечного пути — «Ах чібек» (Белая шелковая нитка). По объяснению стариков, это дорога чудовища Чилбигена, поднявшегося от земли к Луне, чтобы ее съесть. Между ними произошла борьба, шедшая с переменным успехом. Именно с этим хакасы связывают изменение Луны по фазам. Иногда Чилбигену удается победить Луну. И тогда она умирает. Это и есть момент лунного затмения («Ай өлгені» — умирание луны). В период затмения производят невероятный шум — кричат «Ай өлче», бьют в медные тазы, крутят собакам уши, прицелившись в Луну, стреляют из ружья. Чилбиген якобы пугается таких действий со стороны людей и отпускает Луну. Окончание затмения является большой радостью для всех. Ведь люди помогли Луне освободиться от чудовища.³ Рассказывают, что и в моменты солнечных затмений («күн өлгені» — умирание солнца) поступали точно так же.⁴

Луна (Ай), как рассказывают старики, есть бывшая жена эпического персонажа *Күчүн Арыг* по имени *Ах сабдар аттыг Ай Арыг* (Ай-Арыг, имеющая бело-огненного коня). К концу своей жизни за верность и душевную красоту она превратилась в небесное светило.⁵

У Ай-Арыг не было своих детей. Поэтому в тоске по ним она крадет ребятшек у людей.

Нам неоднократно приходилось слышать такой древний кичоох. Некогда злая мачеха отправила ночью за водой свою падчерицу. Девочка подошла к реке набрать воды, но сильный мороз сковал реку. От огорчения и от холода она заплакала. В это время Луна заметила девочку, схватила и унесла с собой вместе с ее коромыслом и ведрами. Говорят, что в хорошую ясную ночь девочку с коромыслом и ведрами отчетливо видно на луне.⁶ Поэтому хакасы из-за страха потерять ребенка, ночью детей на улицу («Ай хаап парар» — Луна унесет) не пускали.

Луна для всего хакасского населения была почитаемым светилom. Когда месяц нарождался, ему молились, лечили болезни, совершали жертвоприношения. При старом месяце обычно делали поминки, но никогда не начинали новых дел. Детей иногда

³ Инф. Тазмин Я. П., 1890 года рожд., качинец, сеок Ах Хасха. Записано на ст. Усть-Бирь в 1974 г.

⁴ Инф. Кулагашева Обдо.

⁵ Инф. сказитель Павлушев Тайха, 1901 года рожд., сагаец, сеок Аба. Записано на ст. Усть-Бирь в 1974 г.

⁶ Подобные мифы-былички встречаются среди многих тюркоязычных народов. См.: «Киргизские народные сказки», Фрунзе, 1966; «Татары Среднего Поволжья и Приуралья», М., 1967.

именовали той фазой Луны, во время которой ребенок родился. Например: Айдолай (Полнолуние), Ара (Новолуние).

Солнце (Күн) почиталось у хакасов в еще большей степени, чем Луна. Двери юрты были обращены на восток, к восходу солнца. Каждое утро кланялись солнцу, обращаясь со словами: «Чаяным осхас чарых күнім» (Богopodobное мое светлое солнце). Испрашивали у солнца благополучия. Вечером кланялись на заход солнца, как бы провожая его до встречи. Во время свадьбы невесту заставляли молиться Солнцу и Луне. После этого она уже не могла расходиться с мужем.⁷ В народе, по-видимому, было немало обычаев и обрядов, связанных с почитанием солнца. Но преданий, раскрывающих представления народа об этом светиле, к сожалению, нам записать не удалось:

Из планет хакасам были известны Венера (Солбан), Сатурн (Ай солбаны) и Марс (Чигір ат (саг.), Позырах ат (кач.)). Про Венеру существует следующий сюжет.

В отдаленные времена жили на земле две богатырь-девушки: Көк-Талбырга, имеющая сивого коня (көк аттыг Көк Талбырга) и Ирке-Чаха, имеющая карего коня (күрең аттыг Ирке Чаха). Они были настолько могучими, что Луна и Солнце качались от их движения. И не было человека, который годился бы им в спутники. Из-за такой неземной силы бог (худай) превратил двух девушек в звезды. Көк-Талбырга стала утренней Венерой (Таң Солбаны), а Ирке-Чаха вечерней (Иңир Солбаны).⁸ Венера была почитаемым светилом у хакасов. Изображение ее встречалось на бубнах шаманов.

Название Сатурна -- *Ай Солбаны* (Лунная Венера) произошло из-за видимого покрытия планеты Луной, которое иногда можно наблюдать. В такой момент, как считают хакасы, на земле рождаются дети.⁹

Марс (Чигір ат, Позырах ат -- Рыжий конь) обязан названием своему красноватому цвету. Возможно он считается местом обитания рыжего изыха.¹⁰ Если наблюдается видимое сближение Марса с Венерой, то это плохое предзнаменование. Будет война или тяжелый год.¹¹

⁷ Сообщила Кулагашева Обдо.

⁸ «Ханас чонның кип-чоохтары, ныхахтары». Абакап, 1960, стр. 88

⁹ Инф. Поросенов Н. В., 1906 года рожд., качинец, сеок Аара. Записано в с. Монастырево в 1972 г.

¹⁰ Изых—это освящаемое шаманом животное, считавшееся хранителем душ стада и богатства.

¹¹ Инф. Казыгашев А. Н., 1894 года рожд., сагаец, сеок Хобый. Записано в с. Бытрахты в 1973 г.

Историками отмечалось, что еще в древнехакасском государстве «из планет почитают Сатурн и Венеру; на Марс смотрят как на звезду, предвещающую дурное».¹² В данном случае мы имеем факт, подтверждающий связь между представлениями о названных планетах древнего и современного населения Хакасии.

Хакасскому народу было известно немало созвездий и ярких звезд. Со многими из них связаны кип-чоохы и поверья. Наиболее известными созвездиями являются Большая и Малая Медведица, Орион и Плеяды. О Плеядах («Күрген» — качинцы, «Улгер» — сагайцы)¹³ надо сказать особо. Оно является зимним созвездием, летом его не видно. По народным поверьям, на лето Плеяды спускаются в подземную черную реку, где их может видеть только «үзүт» — душа умершего человека. Восходят Плеяды осенью, когда начинаются заморозки. Если появились Плеяды, то будет ясно виден Млечный путь (Улгер сых парза, Хыро чолы тартылча).

В народе отмечают видимое соединение Плеяд с Луной (айнац хоньсча): в январе это бывает на девятый день новолуния, в феврале — на седьмой, в марте — на пятый и в апреле — на третий день, после чего Плеяды вечером уже не восходят. По соединению Плеяд с Луной определяют будущий год. Если Плеяды зашли за Луну и их не видно, то значит будет плохой год, если же они прошли рядом — то хороший.¹⁴

Про видимое соединение Плеяд с Луной существует поверье. Когда происходит их соединение и ночное небо вдруг озарится (например, внезапно вспыхнет яркий метеор), то поступают следующим образом. Надо лечь на спину, достать из-за плеча руками землю и проговорить: «Төніс пай полим» (Буду богат как бай Төнгис). Затем, не отрывая рук от земли, найти первый попавшийся камешек и спрятать его у себя. Считалось, что после таких действий можно стать очень богатым. В это верили настолько сильно, что некоторые жили ожиданием такого момента.¹⁵

Созвездие Плеяд хакасы представляли семью сестрами. А семь ярких звезд созвездия Большой Медведицы (Читиген) — семью братьями. По существующему преданию, семь братьев

¹² В. В. Бартольд. Киргизы (Сочинения, т. II, ч. 1. М., 1963), стр. 495

¹³ По-хакасски Плеяды еще называют: «Ортек уязы» (Утиное гнездо), «Хойыг чылтыс» (Густое созвездие), «Сохпах чылтыс» (Кучевое созвездие), «Поохтыг чылтыс» (созвездие Букета) и т. д.

¹⁴ Инф. Бурнаков Опац, 1894 года рожд., сагаец, сеок Харга. Записано нами в ул. Мацныгас в 1974 г.

¹⁵ Инф. Кулагашева Обдо.

укарамчили у Плеяд одну из сестер. Плеяды преследуют их, но догнать не могут (Читирбес читиген).¹⁶

Отец Плеяд — «Хан Чигетей чылтыс» (звезда Арктур в созвездии Волопаса) гонится по пятам за похитителями. В ярости он стреляет в убегающих братьев, но промахивается. Стрела Хан Чигетея (Хан Чигетей угы), пролетев мимо них, пригвоздила небо и стала Полярной звездой. Возможно, она задела кого-либо из братьев, ибо семь братьев, не имея возможности убежать дальше, вынуждены ходить вокруг стрелы Хан Чигетея (т. е. Полярной звезды). А звездочка Алькор, находящаяся над второй звездой «ручки ковша», есть сестра Плеяд, которую они украли.¹⁷

По другому варианту, из семи звезд Большой Медведицы три, составляющие «ручку ковша», являются тремя братьями-охотниками. Впереди них две звезды — это две собаки, которые преследуют маралух (передние две звезды «ковша»). Из трех братьев средний (звезда Мицар) несет на себе котел. Звездный котелок (чылтыс хазаны) есть звездочка Алькор. Три брата-охотника, как только догонят тех зверей, хотят сварить их в этом котелке.¹⁸

Последний вариант с тремя охотниками напоминает предание эвенков о Большой Медведице.¹⁹ Вероятно, оно возникло среди охотничьих племен. Созвездие Большой Медведицы служило у хакасов ночными часами. По положению ее звезд они могли определять время.

Созвездие Малой Медведицы по-сагайски называется «Адай Читигени» (Собачья Медведица). Указанное название произошло от того якобы, что созвездие ходит, как «собачка», за Большой Медведицей. Более древние названия Малой Медведицы встречаем у качинцев. Нами записаны следующие:

1. «Тигир ортазы тимир ѳргенде аргамчылыг хара пии чылтыс» — *Созвездие Вороной кобылицы, привязанной к железному колу центра неба.*²⁰

2. «Чир кинниг чис обаага аргамчылаан Ах ат, Кѳк ат» —

¹⁶ Инф. Толстухин Харатай, 1895 года рожд., качинец, сеок Хара Соххы. Записано в совхозе «Сов. Хакасия» в 1973 г. Это же записано у Сидеева Муклая, 1894 года рожд., сагаец, сеок Чити Пур, село Нижний Матур.

¹⁷ Подобный сюжет существует в фольклоре киргизов и казахов. См.: Д. К. Нуржанова. Казахская космоимия. «Этнография имен». М., 1971, стр. 234; «Киргизские народные сказки». Фрунзе, 1966.

¹⁸ Н. Ф. Катанов. Образцы народной литературы тюркских племен, ч. IX. СПб, 1907, стр. 302.

¹⁹ Г. М. Василевич. Эвенки. Л., 1969, стр. 210.

²⁰ Инф. Тодышев Стог, качинец, сеок Ах Хасха. Записано в с. Аршаново в 1969 г.

Созвездие белой и сивой лошадей, привязанных к медному намогильному столбу, находящемуся на земной оси. Эти две лошади являются хозяевами белого и сивого ызыха.²¹

3. «Алтын теекте палгаглыг хара кўрең ат чылтыс» — *Созвездие черно-карего коня, стоящего у золотой коновязи.* Последнее название связано с интересным героическим сказанием, бытующим как у качинцев, так и сагайцев.²² Во времена сотворения мира небо соприкасалось с землей. Однажды Кўчўн-Арыг, эпический персонаж, якобы живший тогда, привязал своего черно-карего коня и сиво-игреневого коня своей жены (Ай Арыг, ставшая впоследствии светлом — Луной) к коновязи родной курты. Велико же было его удивление, когда затем он их обнаружил. Оказалось, что золотую коновязь он вбил в небо, которое, отделившись от земли, унесло с собой его коней. Золотая коновязь (Алтын теек) стала Полярной звездой.²³ Первые три звезды от нее — веревка, держащая на привязи двух коней: «Хара кўрең ат» (Черно-карий конь) — звезда Кохаб и «Ах сабдар ат» (Сиво-игреневый конь) — вторая яркая звезда Малой Медведицы. Эти два коня всегда видны ночью, ходящими вокруг своей коновязи.

Полярная звезда («Чир кини чылтыс» — Звезда земной оси), кроме перечисленных названий, именуется некоторыми «Хан Тигир кини тутчаң хан позырах аттыг Хан Хылыс» (Хан-Хылыс, сидящий на кроваво-рыжем коне и держащий пуп неба).²⁴ Предания, объясняющего такое название, автору записать не удалось. Однако, в данном случае хакасского богатыря Хан-Хылыса, вероятно, можно сравнить с мифическим Атлантом, держащим на своих плечах небо.

Созвездие Орпон по-качински и по-кызыльски называется «Улгер мўке» (Ульгер богатырь). Сагайцы именуют его «Ус муйгах» (Три маралухи). С этим созвездием связан интересный эпический сюжет. В древние времена богатырь Кокетей, ездящий на сивом коне и имеющий лопатообразную плеть, нашел и выкормил щенка, рожденного из яйца турлана. По хакасским поверьям, турлан разбивает и съедает впервые снесенные яйца. Иначе из них рождается белая гончая собака с черными ушами, называемая Хубай-хус. От такой собаки не может уйти ни один зверь,

²¹ Инф. Арыштаева Кўче, 1881 года рожд., качинка, сенок Хыргыс. Записано в с. Аргыстар в 1974 г.

²² «Ах сабдар аттыг Ай Арыг, хара кўрең аттыг Кўчўн Арыг». Героическое сказание, записанное нами от Павлушева Тайха.

²³ Название Полярной звезды — «Золотой кол» встречается у киргизов и монголов. См.: Д. К. Н у р ж а н о в а. Указ. соч., стр. 234.

²⁴ Инф. Толстухин Харатай.

ни одна птица.²⁶ Однажды Кокетей-богатырь вместе с Хубай-хус охотился за тремя маралухами. Загнанные звери, видя, что от Хубай-хус избавиться нельзя, попросили помощи у встречного озера. Хозяйка воды (суг ээзи) сжалась над ними и в то время, когда Хубай-хус остановилась выпить воды, утащила собаку на дно озера. Кокетей, остро переживая гибель Хубай-хус, в ярости проклинает всех богов на свете. За такое кощунство он превратился в звезду Кёкетей чылтыс (Сириус), находящуюся под созвездием Орiona. Там Кокетей должен вечно охотиться за тремя маралухами (три звезды созвездия Орiona). И только «в последний день мира сойдет» обратно на землю (түгөнү чылтында чирге түзөр).

Три наклонно расположенные звезды Орiona, как было уже сказано, являются тремя маралухами (Ус муйгах). Звездное скопление под этими тремя звездами — собака Хубай-хус (Кёкетей адайлары Хубай хус чылтыс).

Звезда Ригель созвездия Орiona по-хакасски называется Хан-Тёнгис (Кёкетей кизёзи хара тораттыг Хан Тёнис). Хан-Тёнгис помогает своему тестю Кокетею догнать маралух. Выпущенная им стрела (звезда Бетельгейзе) пробивает насквозь одного из зверей. И по этой причине Бетельгейзе (Хан Тёнис угы) имеет кровавый цвет. Иногда ее называют Ханниг чылтыс (Кровавая звезда).

Кокетей тоже стреляет в маралух. Звезда Беллатрикс является его стрелой (Кёкетей угы).²⁶

По другому варианту три звезды Орiona есть три девушки (Ус хыс), которых преследует богатырь Курген алып (звезда Ригель), желающий на них жениться.²⁷

Некоторые старики представляют это созвездие в виде шести лошадей, убегających от семи голубых волков (созвездие Большой Медведицы). Три наклонно расположенные звезды Орiona в этом случае являются тремя скачущими конями (Ус ат), а звездное

²⁶ Интересно, что подобные сюжеты о гончей собаке «кумай», рожденной от птицы, имеются у киргизов и казахов. См.: С. М. Абрамзон. Киргизы и их этногенетические и историко-культурные связи. Л., 1971, стр. 361. Среди народов Саяно-Алтая нам пока известна только у хакасов.

²⁶ Хубай-хус. Записана у Покойнова Г. А., 1905 года рожд., качинец, сеок Соххы, ст. Уйбат. Подобные сюжеты существуют у всех народов Саяно-Алтая. См.: Г. Н. Потанин. Путешествие по Монголии. М., 1948, стр. 397; Д. С. Куулар. О тувинских легендах и преданиях. «Уч. зап. ТННЙЯЛИ», вып. VII. Кызыл, 1959, стр. 136.

²⁷ Инф. Килижеков М. Н., 1906 года рожд., качинец, сеок Пур'ут. Записано в Абакане в 1971 г.

скопление под ними — тремя молодыми черными жеребцами (үс хара тай), которые уже устали от погони и поэтому еле светятся (инф. Янгулов Уста Прок, 1882 года рождения, кызылец, сеок Кичиг Ажыг, с. Ошколь).

Рядом с Орионом находится звезда Альдебаран, входящая в созвездие Тельца. Она известна хакасскому населению под именем «Түлүн хара чылтыс».

В свое время Түлүн-хара был знаменитым хакасским охотником. Однажды он заметил семь низких уток (читі көгін өртек) и решил их подстрелить. Но как ни старался это сделать, у него ничего не выходило. Чуткие птицы замечали охотника и улетали дальше. Так Түлүн-хара охотился за ними семь лет. Наконец, утки полетели, поднимаясь все выше и выше в небо, пока не превратились в семь звезд созвездия Плеяд (кызыльцы до сих пор называют это созвездие «Өртек уязы» или «Хус уязы», т. е. «Утиное гнездо»).

Но Түлүн-хара не спасовал. Он поднялся вместе с утками к небу и в дальнейшем превратился в звезду Альдебаран (Түлүн хара чылтыс). Там он продолжает охотиться за семью птицами (сообщил Янгулов Уста Прок).

Созвездие, называемое по-качински *Хосхар чылтыс*, представляет из себя две яркие звезды созвездия Близнецов (Поллукс и Кастор) и две — созвездия Возничего (звезда Капелла и еще одна выше). Эти четыре звезды изображают четырех бегущих маралух (Төрт муйгах).²⁸ Если последняя звезда этого созвездия (Капелла) имеет видимое сближение с Луной, то созвездие, значит, соединилось с ней (айнац хоньсча). Такое соединение отмечается народом в декабре на тринадцатый день новолуния, в январе на одиннадцатый день, в феврале на девятый, в марте на седьмой и в апреле на пятый. После этого созвездия Хосхар вечером не видно. Сагайцы его называют *Ицнеес чылтыс* (созвездие Коромысло), так как по виду оно напоминает коромысло.²⁹ А у кызыльцев и северных качинцев это созвездие так и называется: *Коромысла чылтыс*. Последние названия говорят о более позднем происхождении и, вероятно, являются заимствованными у русского населения.

Созвездие Кассиопеи известно у качинцев под именем *Ускер чылтыс*, по-кызыльски — *Саках чылтыс* (Созвездие охотничьих

²⁸ Инф. Котожеков Тоён, 1890 года рожд., качинец, сеок Хара Хасха. Записано в с. Шалгыново в 1968 г.

²⁹ Инф. Саражакова Байка, 1901 года рожд., сагайка, сеок Сарыг. Записано в с. Тирек Сагай в 1973 г.

нарт), а по-сагайски — *Игир чылтыс* (Кривое созвездие).³⁰ Как-либо преданий о нем записать не удалось.

Созвездие Пегаса, вернее, его четыре звезды, образующие квадрат, называется по-качински *Тура пулии чылтыс* /созвездие угла дома (прямоугольное)/,³¹ а по-сагайски — *Крес чылтыс* (созвездие Креста). Если мысленно провести перекрещивающиеся прямые между противоположными звездами этого созвездия, то получится изображение креста. Путник, выходящий в дорогу ночью, должен перекреститься на созвездие и тогда ему ничто не может грозить в пути.³² Возникновение последнего названия, наверное, связано с появлением христианства среди хакасов, то есть 100—200 лет тому назад.

Нам рассказали еще об одном каком-то созвездии, называемом по-хакасски *Адай узучаң чылтыс* (Созвездие спящих псов).³³ Оно состоит из пяти звезд, вытянутых цепочкой, которые появляются на востоке незадолго до рассвета, когда спят даже чуткие собаки. Поэтому шутливо его называют еще созвездием воров.

Кометы (*хузурухтыг чылтыс*), по хакасскому представлению, являлись предзнаменованием войны. А метеоры (*тор*) дьявольским наваждением.³⁴

Знание небесных тел и их положений относительно времени нашло отражение в хакасском календаре. Например, сентябрь называется *Улгер айы* — месяц восхождения Орiona, январь — *Күрген айы* — месяц стояния Плеяд, апрель — *Хосхар айы* — месяц захождения созвездия Хосхар. Эти названия напоминают имена месяцев у некоторых народов Средней и Передней Азии, где были знакомы с астрономией. Месяцы у них были названы по 12 знакам Зодиака.³⁵ И хотя скотоподческое население Хакасии не имело таких знаний по астрономии, однако по-своему реально отметило небесные тела. Умение ориентироваться по небесным светилам, наличие календаря и примет — все это свидетельствует о зачатках научных знаний.

³⁰ Инф. Килижекков А. П., 1911 года рожд., качинец, сенок Пурт, г. Абакан; Саможенов С. Е., 1905 года рожд., кезылец, сенок Хызыл, с. Устинкино; Саражакова Байка.

³¹ Инф. Додонков Т. И., 1913 года рожд., качинец, сенок Ах Соххы. Записано в с. Монастырево в 1972 г.

³² Со слов Саражаковой Байки.

³³ Инф. Кыржынаков А. П., 1915 года рожд., сагаец, сенок Том, записано в с. Казановка в 1973 г.

³⁴ Инф. Кобряков Карла, 1905 года рожд., койбал, сенок Чода. Записано в совхозе им. Куйбышева в 1973 г.

³⁵ Д. К. Н у р ж а н о в а. Указ. соч., стр. 236.

Космонимы представляют собой культурную и историческую ценность народа. Так, некоторые из них (Ах ат, Кѳк ат, Ус муй-гах и др.) говорят о древних традиционных занятиях, другие (Кѳкетей, Хубай-хус и т. д.) об исторических связях народов Саяно-Алтая с народами Средней Азии, третьи дают (тигир тўндиги) конкретные представления хакасов о небе. Названия многих небесных светил (Хан-Тѳнгис, Хан-Чигетей и др.) связаны с древней мифологией и относятся, по-видимому, к более раннему времени. Названия, которые отражают конкретные предметы (крест, нарты и т. д.), вероятно, позднего происхождения.

Хакасы обожествляли многие небесные светила, связывая с ними судьбы людей и другие явления жизни на земле. Некоторые факты (например, о почитании планет) позволяют предположить о преемственной культурной связи между древним и современным населением Хакасии.
