

ГАПЛОГРУППЫ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ТЮРКСКИХ КЛАНОВ АШИНА И АШИДЭ

Ш.-К.Вэнь, Б.А.Муратов, Р.Р.Суюнов

В 2015-2016 гг. Фуданьским университетом (г.Шанхай), во главе с этногеномистом Шао-Кинг Вэнем (文少卿)[1] в Китае было проведено тестирование на определение Y-DNA гаплогруппы аристократических кланов Ашина[2] (создавших и управляющих Тюркским каганатом в VI-VII вв) и Ашидэ[3].

В настоящее время до выхода официальной информации, ЭИ Проект «Суюн» имеет возможность опубликовать только данные ДНК-теста кланов Ашина и Ашидэ, без подробного описания того кто был протестирован.

ЭИ Проект «Суюн» подчёркивает, что:

Клан Ашина (дословный перевод – Небесные[4]) это потомки Бумын-кагана[5] и Истеми-кагана[6] в правящем доме Тюркского каганата.

Клан Ашидэ это родственники и потомки советника каганов, соправителя – Тоньюкука (дословный перевод – Ночная Сова[7]).

Все остальные претенденты, относящие себя к потомкам Ашина и Ашидэ – не являются представителями этих кланов.

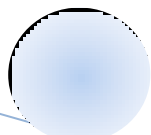
Субклад клана Ашина: R1a-Z93, Z94+, Z2123-, Y2632-.
Рекомендуются к заказу снипы Z2124, Z2122.

Субклад клана Ашидэ: Q1a-L53.

ЭИ Проект «Суюн» предполагает, что Ашина окажутся из так называемого «пуштунского кластера» для которого характерны снипы Z2124+, Z2123-, Z2122-.

В пользу этого указывают следующие данные:

- 1) Гаплотипы Ашина, среди приближенцев которых тестируемые из т.н. «пуштунского кластера»:



Name	Cluster	Kit	Country	Origin (history)	Clan	Note	Branch	Markers FTDNA format
大群	Z94, Ashina	HI24	China	Gaochang	史	河南新密	Z94, Z2123-	13 25 15 11 11 14 xx 11 13 11 31 15 xxxxxx 14 20 xxxxxx 12 xx 17 xxxxxx 11 xxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx x 23
	Z94 Pashtun	Z93_ PA_006	Afghanistan	Gaochang, Sakes- Hephthalites	Pashtun		Z94, Z2123-, Z2122-, Z2124+	13 25 16 11 11 14 12 12 10 13 11 30 15 9 10 11 11 23 14 20 32 12 15 15 16 11 12 19 23 15 15 19 19 31 36 13 11 11 8 16 17 8 11 10 8 11 10 12 22 22 15 10 12 12 13 8 15 23 21 13 12 11 13 11 12 12 12 xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xx
春旺	Z94, Ashina	SHID04	China	Gaochang	史	山西	Z94, Z2123-	13 25 16 11 11 14 xx 10 13 11 31 16 xxxxxx 14 20 xxxxxx 13 xx 15 xxxxxx 11 xxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx x 23
雷	Z94, Ashina	SHle02	China	Gaochang	史	陕西渭南	Z94, Z2123-	13 26 15 11 11 15 xx 10 14 11 32 17 xxxxxx 14 20 xxxxxx 12 xx 16 xxxxxx 11 xxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx x 23
云鹏	Z94, Ashina	SHID06	China	Gaochang	史	河北黄骅	Z94, Z2123-	13 27 15 11 11 15 xx 10 14 11 31 15 xxxxxx 14 20 xxxxxx 12 xx 14 xxxxxx 11 xxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx x 23
Stoyhoff	Z94, Dulo-Asene	B6024	Bulgaria	Gaochang, Sakes- Hephthalites	Bulgar, Dulo-Asene	James Stoyhoff (Mamoff) 1890-1955 Preslav, Bulgaria	Z94, Z2123-, Z2122-, Z2124+	13 23 15 11 11 11 12 12 10 14 11 31 15 9 10 11 11 24 14 20 35 12 15 15 17 11 12 22 22 15 14 17 19 35 37 13 9 xxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx x

- 2) Востоковедом С.Г.Кляшторным было указано в его работах сакское происхождение Ашина[8], также истоки клана Ашина С.Г.Кляшторный указывал в Гаочане[9]. Китаеведом С.П.Гуциным в 2013 году переведена точная транскрипция с китайского языка «дома Со» откуда вышли Ашина. Как выяснилось «Дом Со» это древнее название «Сакского дома» в китайских хрониках[10].
- 3) Среди дунайских болгар встречаются представители т.н. «пуштунского кластера» (B6024 Beisel James Stoynoff I (1890-1955) Preslav, Bulgaria)[11]. И именно среди дунайских болгар была известна династия Асений[12], которые рядом исследователей считаются потомками Ашина[13].

Если предположение о «пуштунском кластере» окажется верным, то представителей клана Ашина надо далее проверять на снп YР413.

Если у Ашина окажется субклад Z2122, то ещё раз станет актуальным вопрос о связи Ашина с хазарами. Не исключены также любые другие результаты по субкладу представителей клана Ашина – L657, Z94*Parent и другие.

Итак, ждём дальнейшего более точного определения субкладов представителей кланов Ашина и Ашидэ и официальной информации по их тестированию от Shao-Qing Wen, MOE Key Laboratory of Contemporary Anthropology, School of Life Sciences, из Фуданьского университета (г.Шанхай)[14].

Библиография и примечания:

1. Shao-Qing Wen, MOE Key Laboratory of Contemporary Anthropology, School of Life Sciences, Fudan University, Shanghai, China.
2. Ashina clan, en.wikipedia.org/wiki/Ashina
3. Ashide clan, en.wikipedia.org/wiki/Ashide
4. Haussig H.W. Byzantinische Quellen über Mittelasien in ihrer historischen Aussage // Prolegomena to the sources on the history of pre-Islamic Central Asia. Budapest, 1979. S. 55-56.
5. Bumin qaghan, en.wikipedia.org/wiki/Bumin_Qaghan
6. Istämi qaghan, en.wikipedia.org/wiki/Istämi
7. Дан перевод имени Тоньюкука от соавтора этой статьи – Б.А.Муратова; Tonyukuk, en.wikipedia.org/wiki/Tonyukuk

8. Kjyashtorny S.G. The Royal Clan of the Turks and the Problem of its Designation//Post-Soviet Central Asia. Edited by Touraj Atabaki and John O'Kane. Tauris Academic Studies. London*New York in association with IIAS. The international Institute for Asian Studies. Leiden-Amsterdam, P.366-369.
9. Кляшторный С. Г. Проблемы ранней истории племени түрк (ашина)//Новое в советской археологии/МИА, №130. М., 1965, С.278–281.
10. Муратов Б. А., Суюнов Р. Р. Саки-динлины, аорсы, Ашина и потомки кланов Дешти-Кипчака по данным ДНК-генеалогии//Proceedings of the Academy of DNA Genealogy Boston-Moscow-Tsukuba Volume 7, № 8 August 2014, С.1198-1226. ISSN 1942-7484, С.1202-1203.
11. National clans project of FTDNA, familytreedna.com/public/Bashqort_clans/default.aspx?section=yresults
12. Asen clan, en.wikipedia.org/wiki/Asen_dynasty
13. Сычев Н.В. Книга династий. М., 2008, С.161-162.
14. Фуданьский университет на Isogg.org: F = Li Jin, Ph.D., Fudan University, Shanghai, China, см. на isogg.org/tree/index.html

