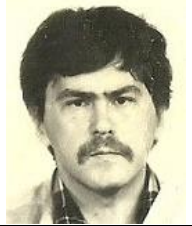






ГЕНОГЕОГРАФИЯ СЛАВЯНСКИХ ФАМИЛИЙ – 5. АВЕРЬЯНОВЫ, ГОНЧАРОВЫ, ДУНИНЫ, НАЗАРОВЫ, ЧЕРНОУСОВЫ

Б.А. Муратов

Результаты ДНК-тестирования славянских фамилий – Аверьяновых, Гончаровых, Дуниных, Назаровых и Черноусовых.

| Names | Averyanov | Goncharov | Dunin | Nazarov | Chernousov |
|------------------|---|---|--|---|---|
| Penotype |  |  |  |  |  |
| HG | N1c-L392 | R1a-M458? | I2a | I2a1b-M423 | R1a-Y10802 |
| # – ysearch | 448176 – TUAW3 | 7063y – RK77Y | 5765y – C5KGY | 7061y – YVGDD | 386672 – HW6P8 |
| Country | Belarus | Ukraine | Russia | Ukraine | Belarus |
| Recommend min | L1025 snp | M458 SNP-Panel | I2a-SNP-Panel | I2a-M423 SNP-Panel | Y10802-SNP-Panel |
| Recommend middle | N1c-L392 SNP-Panel and 37 markers, FF[1] | M458 SNP-Panel and FF | I2a-SNP-Panel, FF | I2a-M423 SNP-Panel and FF | Y10802-SNP-Panel and FF |
| Recommend max | Big-Y | Big-Y | Big-Y | Big-Y | Big-Y |
| Origin | Uralic | Tocharian-Celtic | Balkanic | Balkanic | Balto-Slavic |
| Matches | L1025, L1034 clades | CTS11962 clade | I2a | I2a | R1a-Y10802 clade |
| DYS393 | 14 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| DYS390 | 23 | 26 | 23 | 25 | 25 |

| | | | | | |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| DYS19 | 15 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| DYS391 | 11 | 10 | 11 | 11 | 11 |
| DYS385 | 11 13 | 11 14 | 14 15 | 14 15 | 11 14 |
| DYS426 | 11 | 12 | 11 | 11 | 12 |
| DYS388 | 12 | 12 | 13 | 13 | 12 |
| DYS439 | 10 | 11 | 12 | 12 | 11 |
| DYS389i | 14 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| DYS392 | 14 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| DYS389ii | 30 | 29 | 32 | 31 | 30 |
| DYS458 | | 16 | 17 | 18 | 17 |
| DYS459 | | | | | 9 10 |
| DYS455 | | | | | 11 |
| DYS454 | | | | | 11 |
| DYS447 | | 22 | 25 | 25 | 23 |
| DYS437 | | 14 | 14 | 15 | 14 |
| DYS448 | | | | | 20 |
| DYS449 | | | | | 32 |
| DYS464 | | | | | 13 15 15 15 |
| DYS460 | | | | | 11 |
| Y-GATA-H4 | | 12 | 10 | 10 | 11 |
| YCAII | | 19 23 | 21 21 | 21 21 | 19 23 |
| DYS456 | | | | | 16 |
| DYS607 | | | | | 17 |
| DYS576 | | | | | 20 |
| DYS570 | | | | | 19 |
| CDY | | | | | 34 38 |
| DYS442 | | | | | 12 |
| DYS438 | | 11 | 9 | 10 | 11 |

1. Аверьяновы

Субклад N1c1a1a-L392. Происхождение клана – финно-угорские племена Балтики[2].

Совпаденцы на 12 маркерах из субкладов N-L1025 (карело-финны), N-L1034 (угры), L591 (прибалты) и другие. С субкладом L1034 вероятно гомоплазия.

Корни тестируемого О.Аверьянова – с Белоруссии.

| Subclade | SNP | Clans |
|---------------|----------|---|
| N1c1a1a1 | CTS2929 | Tifonko Ivanov (Tihanov), 1580 Uhtua Karelia, N-CTS3451 |
| N1c1a1a1a1 | L1025 | Gedimin (1291 y.) |
| N1c1a1a1a1a3 | FGC13372 | Vaclovas Peseckis b. abt. 1870 |
| N1c1a1a1a1a2a | L591 | Kazimierz Doboszynski, b. 1891, Blikany, Belarus |
| N1c1a1a2b | L1034 | Urman-Tangours Bashkirs |

Рекомендуется к заказу снип-панель N1c1a1a-L392.

2. Гончаровы

Происхождение клана – вероятно кельто-тохарское[3], поскольку по маркерам этот гаплотип Гончаровых попадает в гаплогруппу R1a-M458.

Среди приближенцев – *Bohringer*, один шаг на 19 маркерах. Фамилию *Bohringer* также носит французский актёр театра и кино, певец и литератор – Ришар Боринже.

Приближенцы Гончаровых:

| User ID | Last Name | Origin | Markers | Genetic Distance |
|---------|-----------|----------------|---------|------------------|
| 94B6B | Bohringer | Unknown | 19 | 1 |
| 9QKZJ | Kuznetsov | Mcensk, Russia | 19 | 2 |
| AX4JX | Herrmann | Bockau, | 19 | 2 |

| | | | | |
|-------|-------------|--|----|---|
| | | Sachsen/Saxony, Germany | | |
| BHNJN | Myers | USA | 19 | 2 |
| BQ65H | Williams | Unknown | 19 | 2 |
| BTQ5U | Wohnsiedler | Bechtheim-Pfalz, Germany | 19 | 2 |
| CECTS | Kuznetsov | Mcensk, Russia | 19 | 2 |
| CG947 | Myers | Germany | 19 | 2 |
| 2FA2Z | Gall | Noszlop, Hungary | 19 | 2 |
| 34U5W | Klier | Oberpfalz, Germany | 19 | 2 |
| 3N9VD | Prodan | Moldova | 19 | 2 |
| 3PVNY | Myers | Germany | 19 | 2 |
| 3VFG9 | Horvat | Ptuj, Slovenia | 19 | 2 |
| 62F6B | Ossolinski | Dukla, Poland | 19 | 2 |
| 6YTCH | Szopik | Nowogrodzkie wojew., Poland | 19 | 2 |
| 8MMFQ | Solovjov | Russia | 19 | 2 |
| TQY27 | Welch | Rhode Island, USA | 19 | 2 |
| UX5GX | Lahner | Germany | 19 | 2 |
| V3YGZ | Horvat | Ptuj, Slovenia | 19 | 2 |
| VG4CY | Reutov | Russia | 19 | 2 |
| WJS5V | Jones | Unknown | 19 | 2 |
| XPSN2 | Little | Unknown | 19 | 2 |
| YDT3E | Ossolinski | Dukla, Poland | 19 | 2 |
| YHRY8 | Little | Germany | 19 | 2 |
| YNKMZ | Rail | Poland | 19 | 2 |
| Z6UMH | Ossolinski | Dukla, Poland | 19 | 2 |
| ZB3S5 | Thomas | Albany, New York, USA | 19 | 2 |
| DEBK7 | Ossolinski | Dukla, Poland | 19 | 2 |
| FC2MT | Schober | Altwasser, Schlesien/Silesia , Germany | 19 | 2 |

| | | | | |
|-------|----------|---|----|---|
| 5DJ3G | Sosak | Ukraine | 19 | 2 |
| JH7XG | Little | Unknown | 19 | 2 |
| MUEV5 | Stark | Württemberg/W ürttemberg, Germany | 19 | 2 |
| NPB9V | Horvat | Ptuj, Slovenia | 19 | 2 |
| QJMGТ | Lewis | Virginia, USA | 19 | 2 |
| RHKUK | Baran | Lublin, Poland | 19 | 2 |
| 5UYSW | Lowman | Erlangen, Germany | 18 | 1 |
| G83WU | Little | Lincoln County, Virginia, America | 18 | 2 |
| HYQ4C | French | Unknown | 18 | 2 |
| 4Q4NC | Markle | Unknown | 18 | 2 |
| CMAJU | Burkart | Griffern, Baden- Württemberg, Germany | 17 | 2 |
| MCR9F | Kopetzky | Mannersdorf am Leithagebirge, Austria | 17 | 2 |

Рекомендуется к заказу снип-панель R1a-M458.

3. Дунины

Гаплогруппа i2a. Происхождение клана – Балканы (фрако-иллирийские племена).

Среди приближенцев: русские (Осокины, Кулаковы. Слюсаревы, Мазаловы), карачаевцы (Урусовы), украинцы (Сутко, Колотнеча), поляки (Белински, Познански, Минаковски) и др.

Рекомендуется к заказу снип-панель i2a.

4. Назаровы

Гаплогруппа i2a. Происхождение клана – Балканы (фракийско-иллирийские племена).

У Назаровых – родовая фамилия, поскольку среди приближенцев 300722 Nazaryk (Desnica, Galicia/Galizien/Halychyna, Austria), всего один шаг на 19 маркёрах, что указывает на корни Назаровых с Галичины.

5. Черноусовы

Субклад R1a-Y10802. Происхождение клана – балто-славяне.

Дед тестируемого был из Белоруссии, уроженец д.Сивешко Верховского р-на, погиб во время Великой Отечественной войны. Найти каких-либо родственников из Белоруссии не удалось.

Среди приближенцев – Моревы 152824, Гранские N53226.

Рекомендуется к заказу снип-панель R1a-Y10802.

Гаплотипы тестируемых и их приближенцев. смотрите в базе Soraman [4].

Примечания:

1. FF – тест FAMILY FINDER в FTDNA
2. Финно-угорские племена Балтики (ливы, эсты, сямь) – предки эстонцев, части литовцев, латышей, русских, белорусов и др.
3. Субклад R1a-M458 автор статьи связывает с предками протокельто-тохарских языков (кентумная линия индоевропейской языковой семьи).
4. Soraman base, suyun.info/index.php?p=baseofydna

