

# Популяционная генетика послеледниковой Евразии. Охотники-собиратели, земледельцы и кочевники.

Новый видеоматериал от Александра Личмана на канале «Археология, история, генетика — исследования» — обзор научной статьи с новыми генетическими данными 317 человек и общей выборкой в 1600 образцов древних людей от Атлантического океана до озера Байкал, которые заполняют пробелы в наших знаниях во времени и пространстве. Речь о популяционной структуре охотников и собирателей после максимума последнего оледенения, об основных генетических изменениях в Западной и Восточной Европе, а также об охотниках и собирателях к востоку от Урала. Также в работе выяснены важные детали происхождения представителей культуры шнуровой керамики.

<https://www.youtube.com/watch?v=hh3qUDqJHt4>

[00:00](#) Предисловие

[00:44](#) Вступление

[14:36](#) Результаты

[16:17](#) Популяционная структура охотников и собирателей после максимума последнего оледенения (LGM)

[23:05](#) Основные генетические изменения в Европе

[30:37](#) Стабильность популяций охотников-собирателей к востоку от Урала

[36:23](#) Социокультурные изменения

[38:02](#) Итоги. Появление и сокращение генетического разрыва

Источник: Allentoft, M.E., Sikora, M., Refoyo-Martínez, A. et al. Population genomics of post-glacial western Eurasia. *Nature* 625, 301–311 (2024). <https://doi.org/10.1038/s41586-023-06...>

Дополнительно: Posth, C., Yu, H., Ghalichi, A. et al. Palaeogenomics of Upper Palaeolithic to Neolithic European hunter-gatherers. *Nature* 615, 117–126 (2023). <https://doi.org/10.1038/s41586-023-05...>

Hans Splinter hunter gatherer [www.flickr.com/photos/archeon/50452914](http://www.flickr.com/photos/archeon/50452914), [photos/archeon/4534001584](http://www.flickr.com/photos/archeon/4534001584), [photos/archeon/29212435630](http://www.flickr.com/photos/archeon/29212435630)