



Фото 1. Челюскинец II, 1986 г. (памятник указан стрелкой).



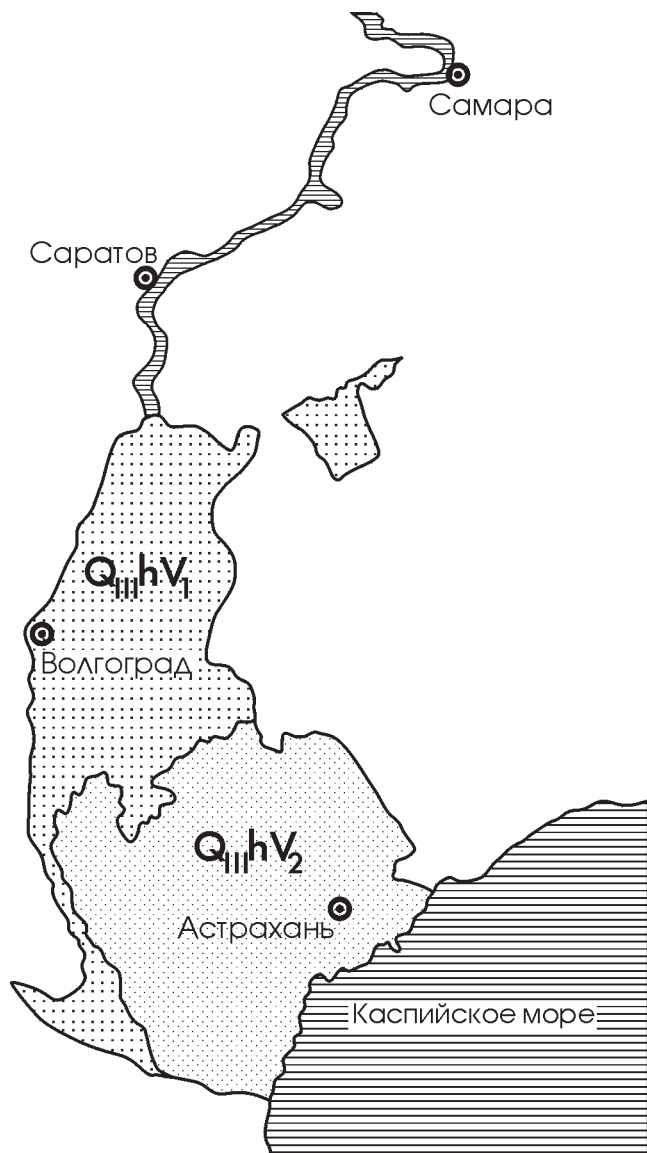
Фото 2. Челюскинец II, 1986 г. Фрагмент культурного слоя.



Фото 3. Заикино Пепелище, 1988 г. (памятник указан стрелкой).

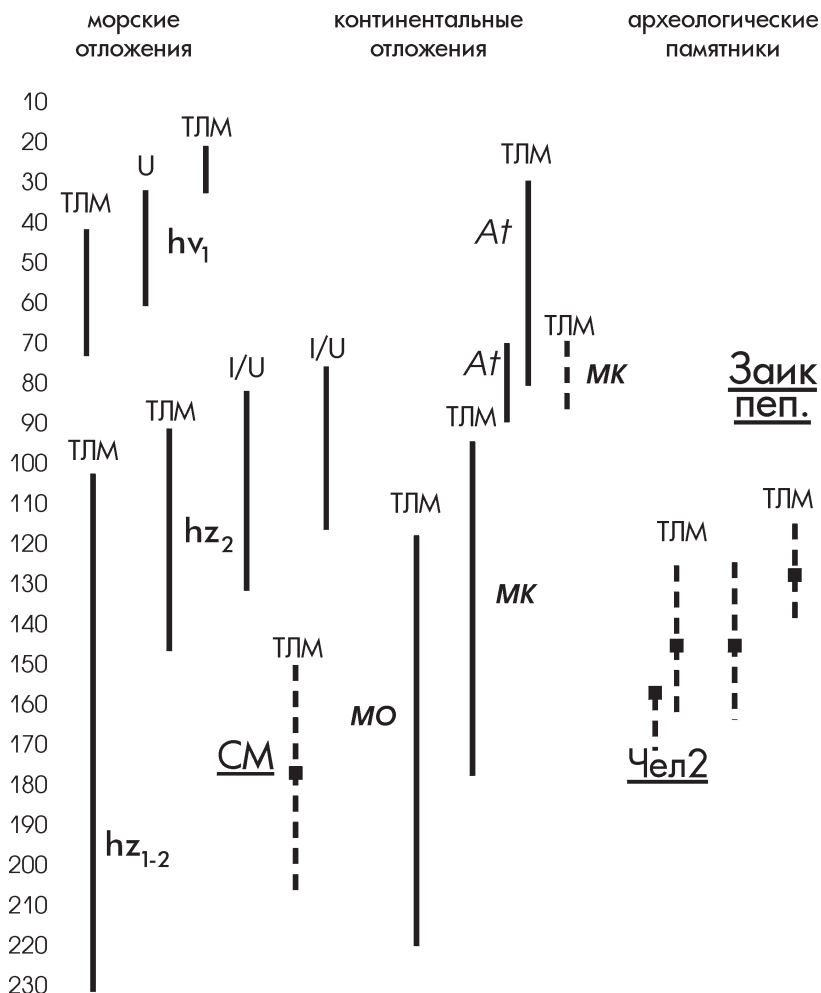


Фото 4. Заикино Пепелище, 1991 г. Профиль северной стенки раскопа



$Q_{III}hv_1$ – раннехвалынская трансгрессия; $Q_{III}hv_2$ – позднехвалынская трансгрессия.

Рис.1. Распространение хвалынских трансгрессий Каспия в Нижнем Поволжье.



Метод датирования: ТЛМ – термолюминисцентный, У – урановый, I/U – йодисто-урановый.

Трансгрессии Каспия: $h\nu_1$ – раннехазарская, $h\nu_2$ – позднехазарская, $h\nu_1$ – раннехвалынская.

Оледенения: МО – московское; межледниковые: МК – микулинское.

Отложения: Ат – ательские.

Археологические памятники: СМ – Сухая Мечетка, Чел2 – Челюскинец 2, Зайк.пеп. – Зайкино пепелище.

Рис.2. Хронологическая шкала по данным абсолютного датирования.

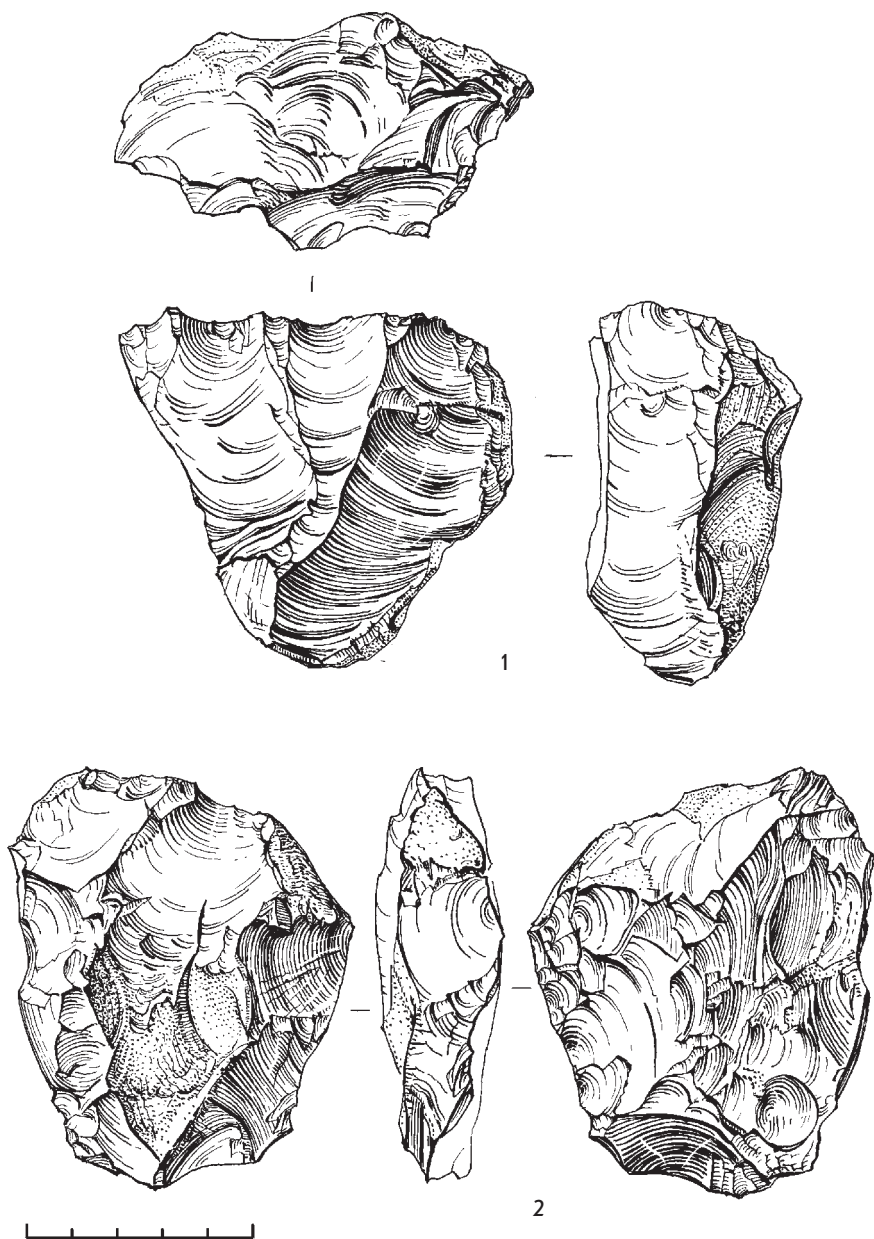


Рис.3. Сухая Мечетка. Нуклеусы.

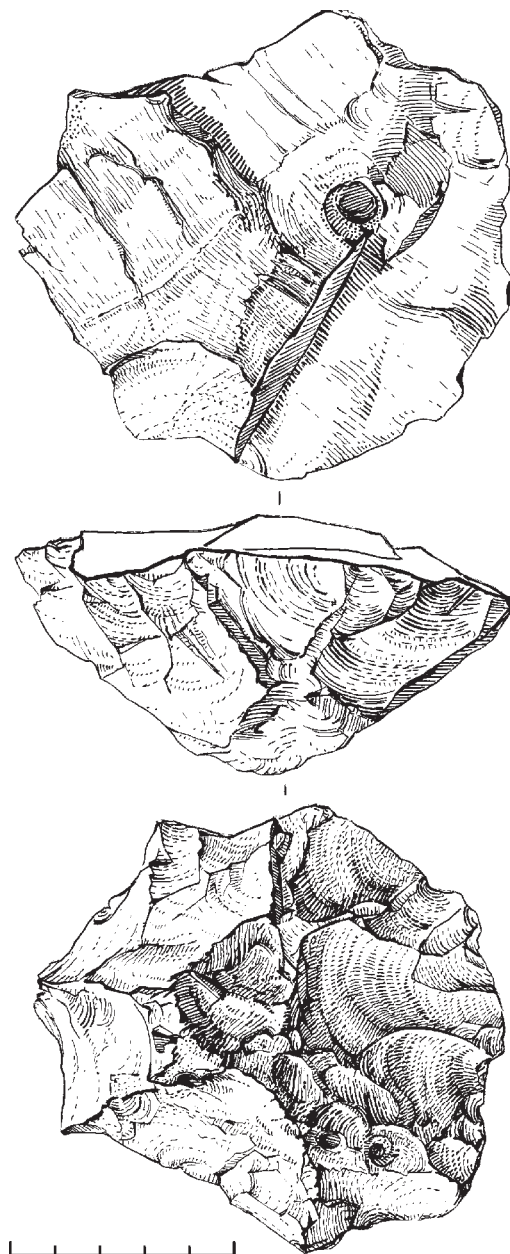


Рис.4. Сухая Мечетка. Нуклеус.

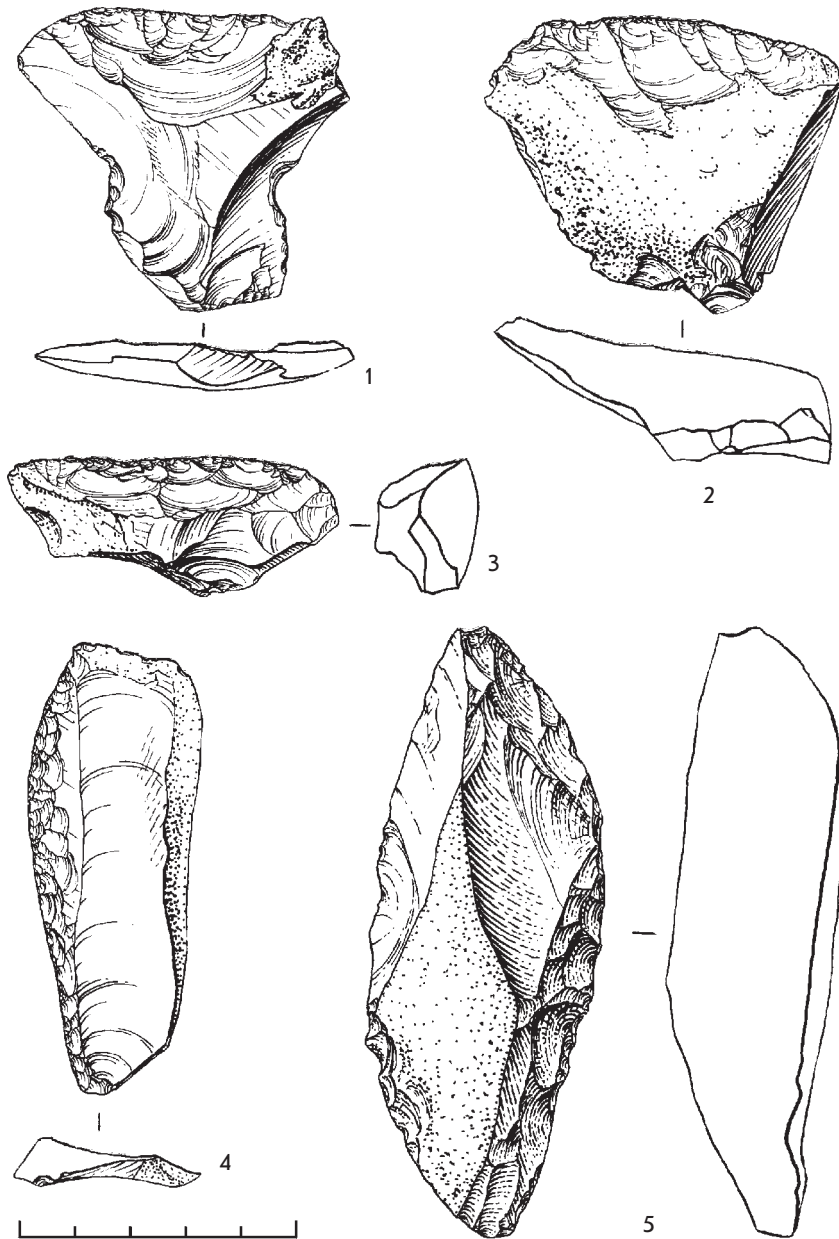


Рис.5. Сухая Мечетка. Простые скребла.

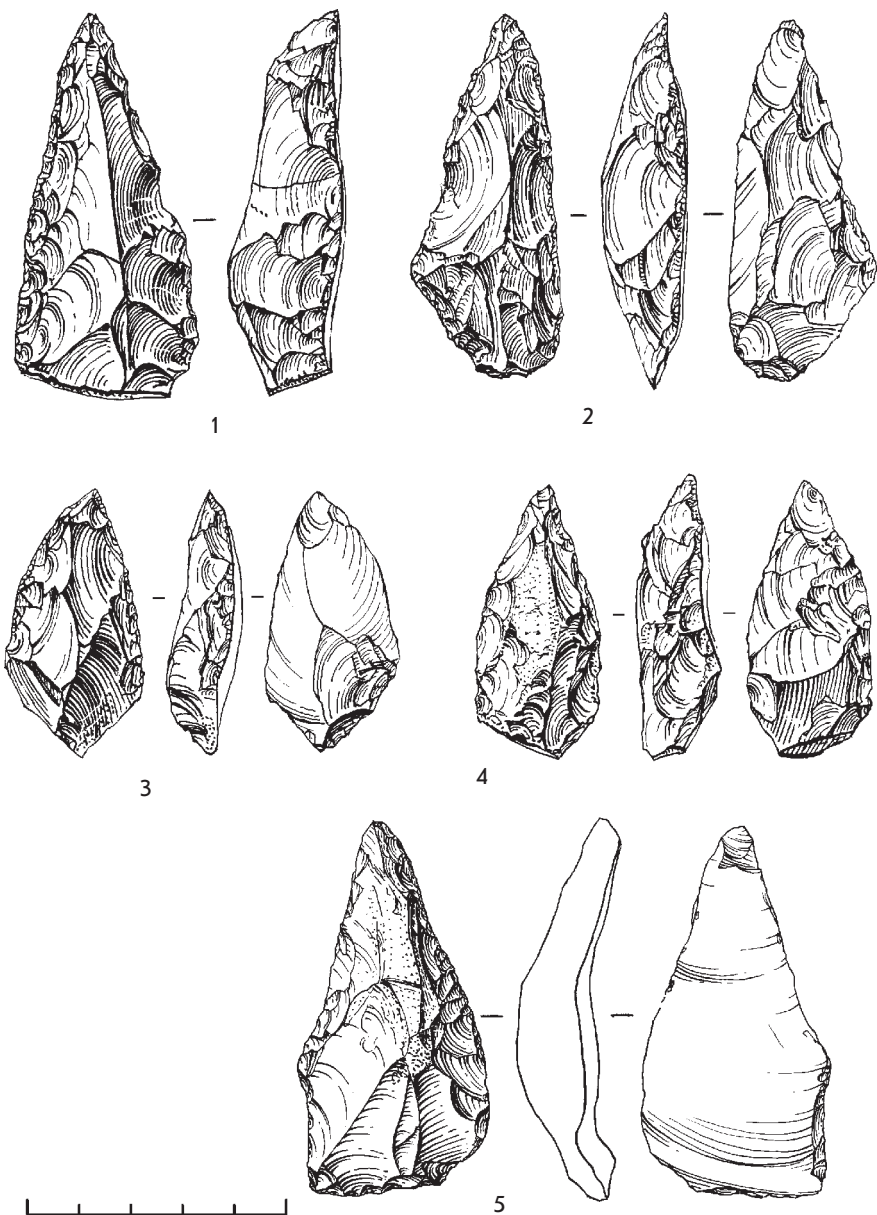


Рис.6. Сухая Мечетка. Конвергентные скребла.

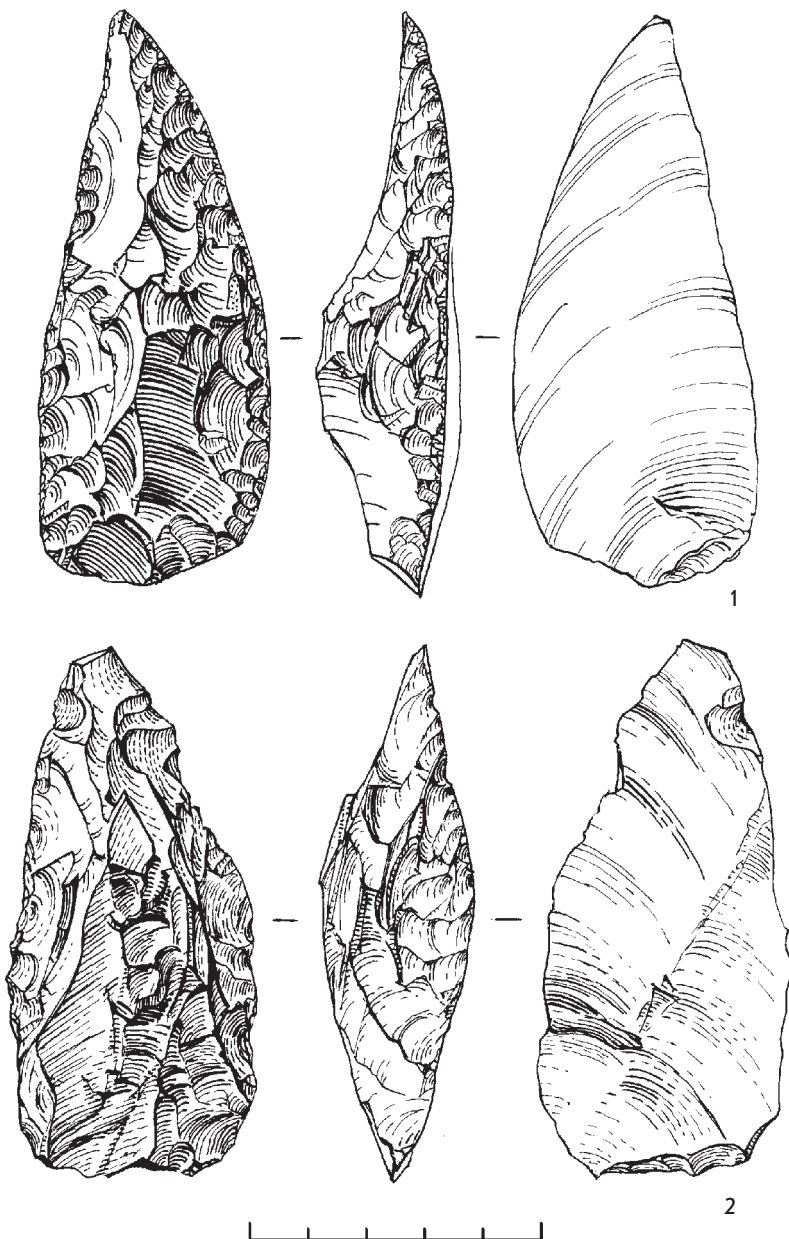


Рис.7. Сухая Мечетка. Угловатые скребла.

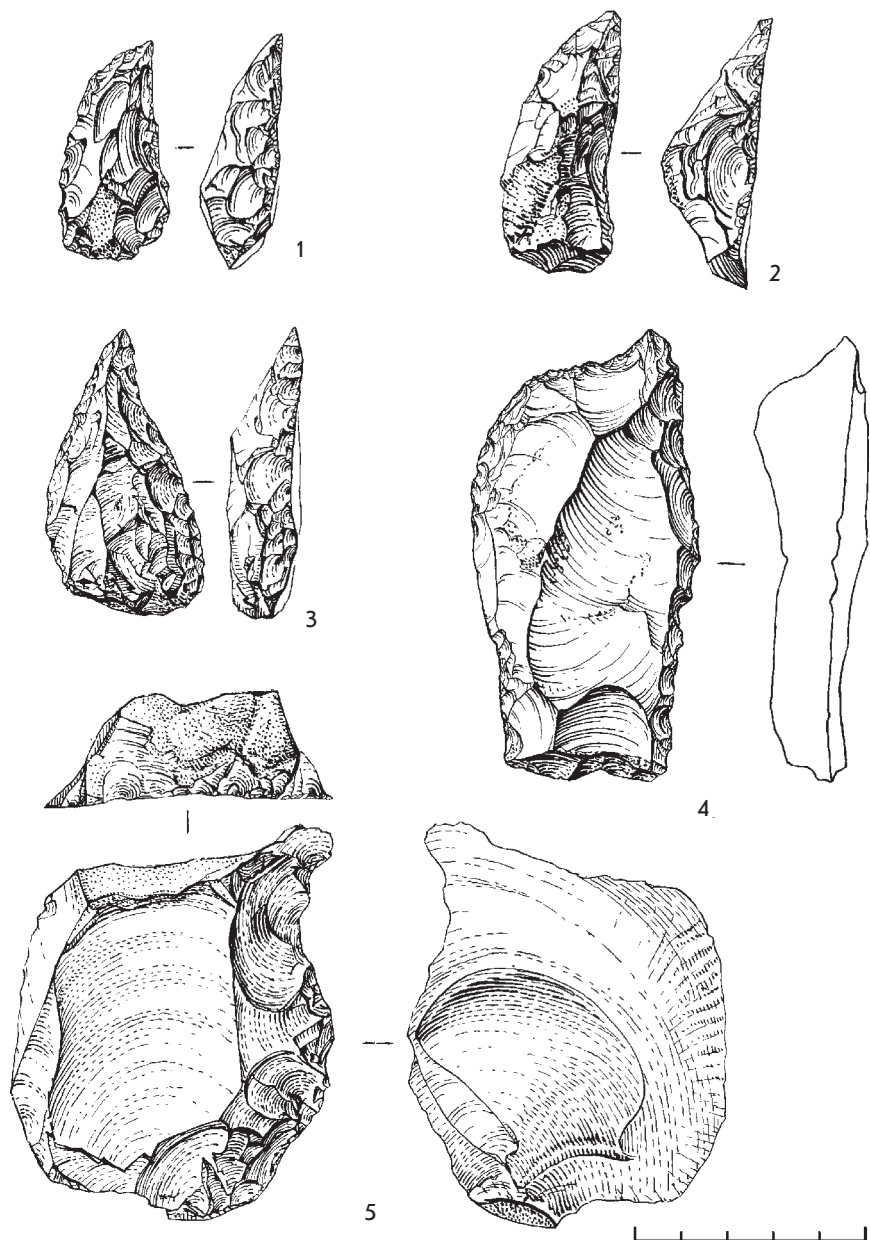


Рис.8. Сухая Мечетка. Угловатые скребла.

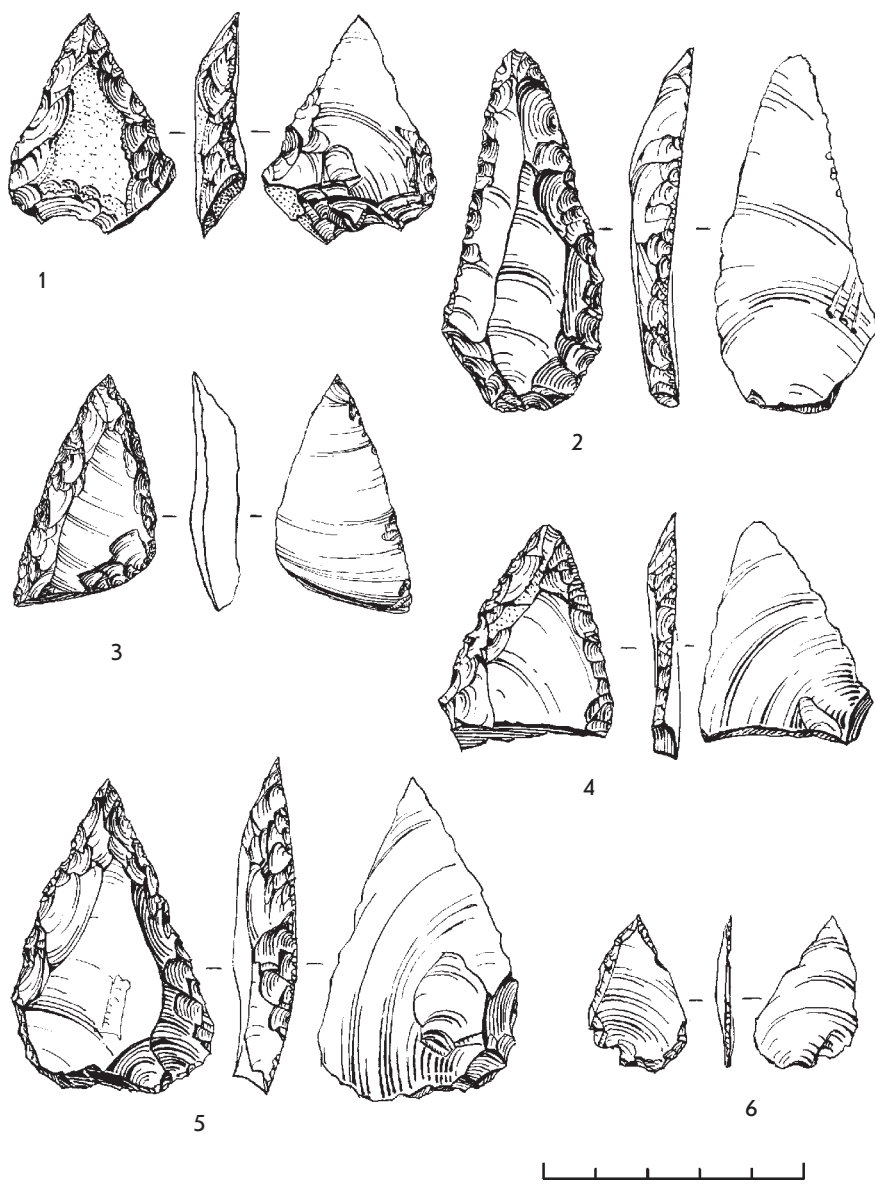


Рис.9. Сухая Мечетка. Остроконечники.

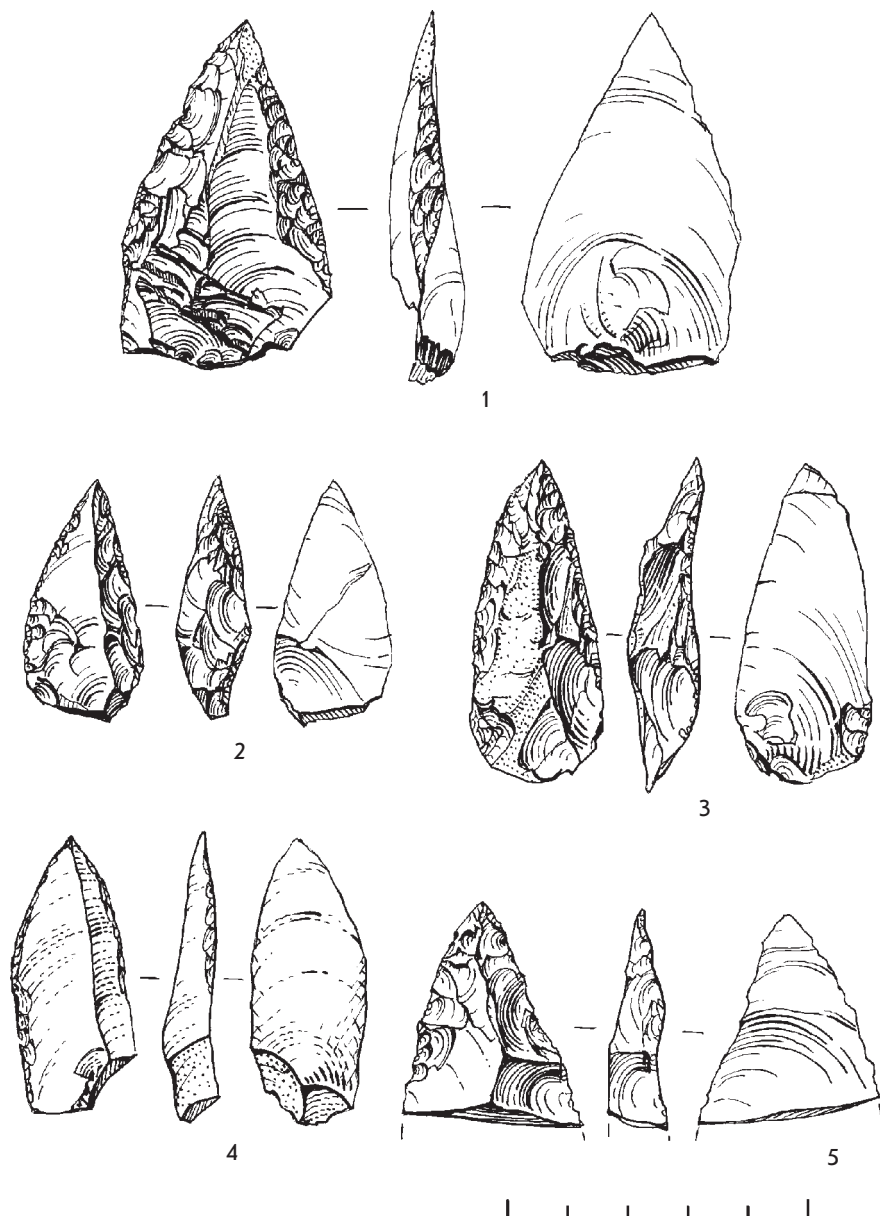


Рис.10. Сухая Мечетка. Остроконечники.

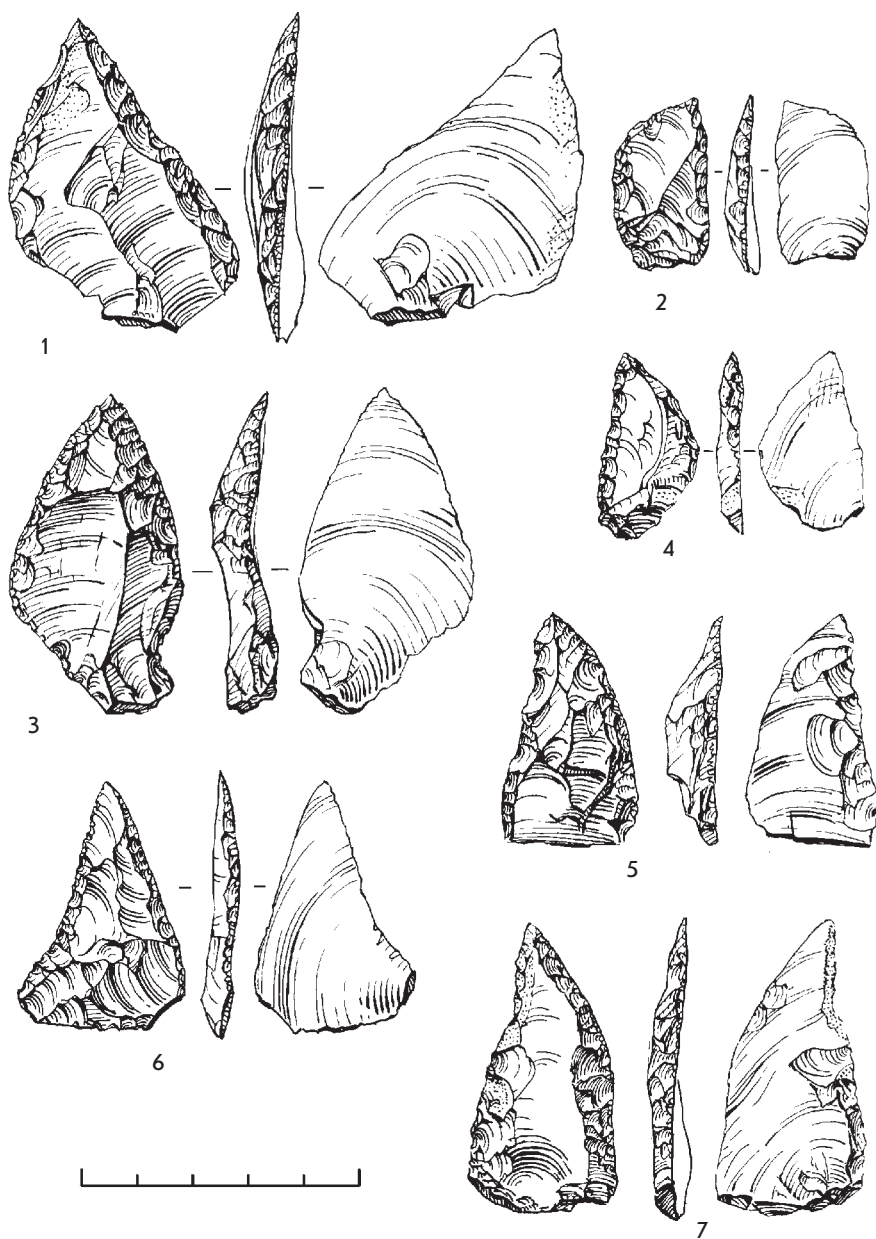


Рис.11. Сухая Мечетка. Острия и остроконечники.

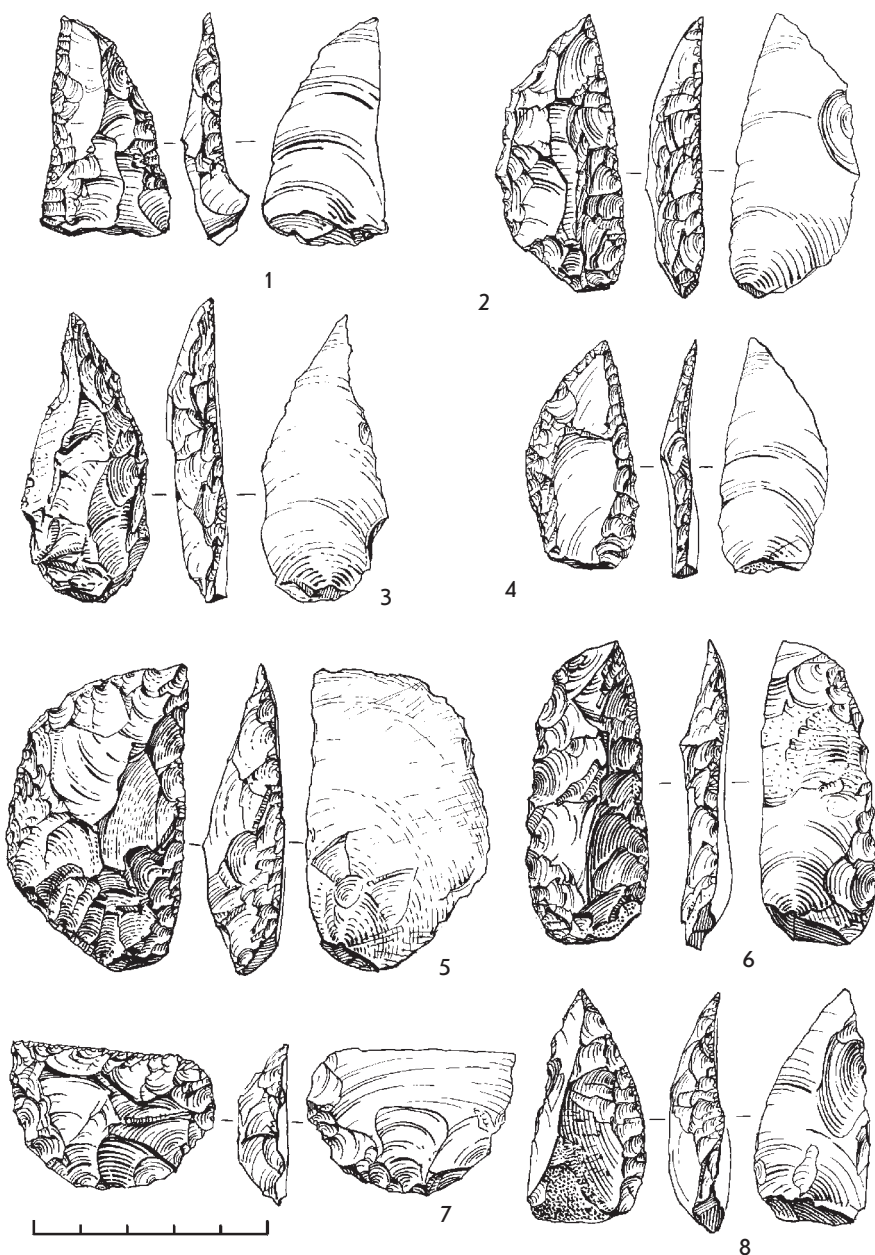


Рис.12. Сухая Мечетка. Асимметричные остряя.

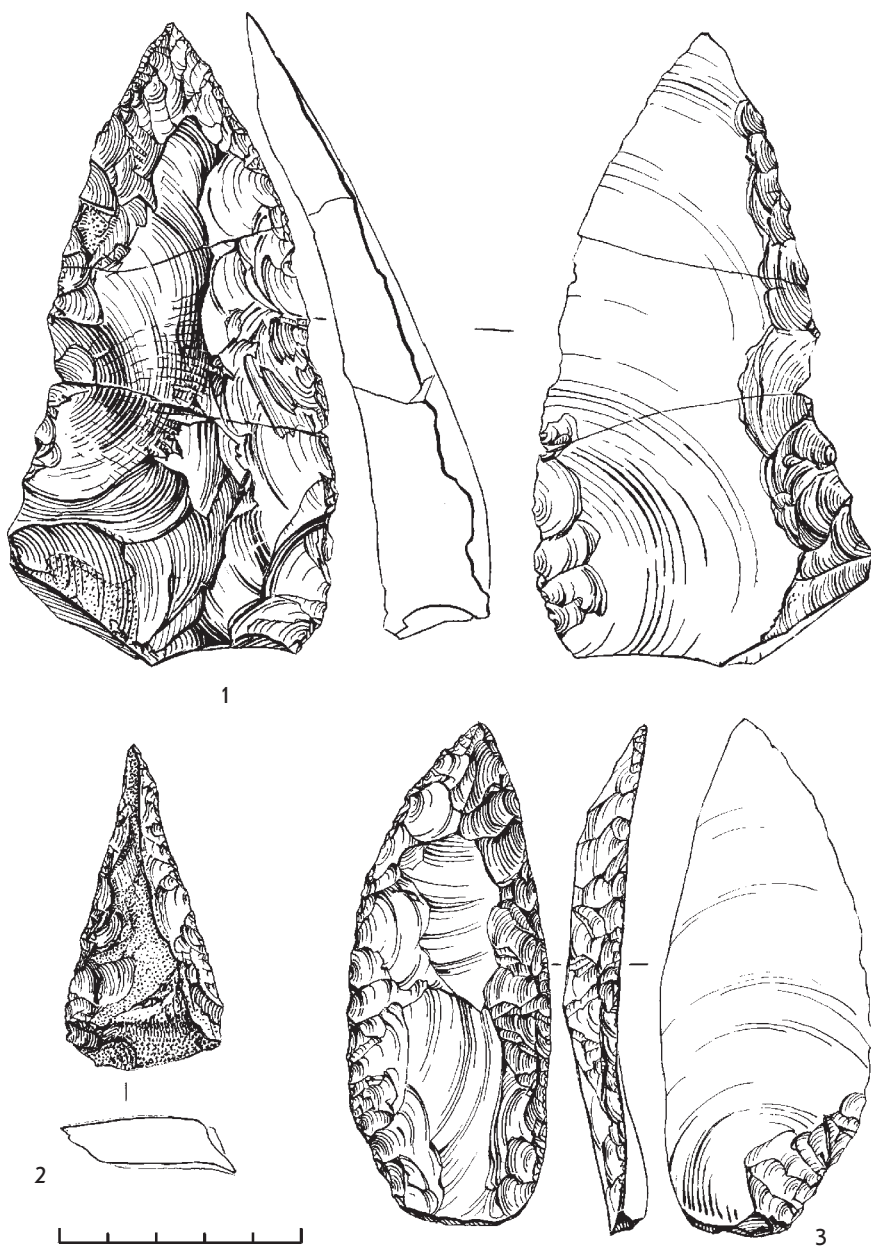


Рис.13. Сухая Мечетка. Остроконечники и острие.

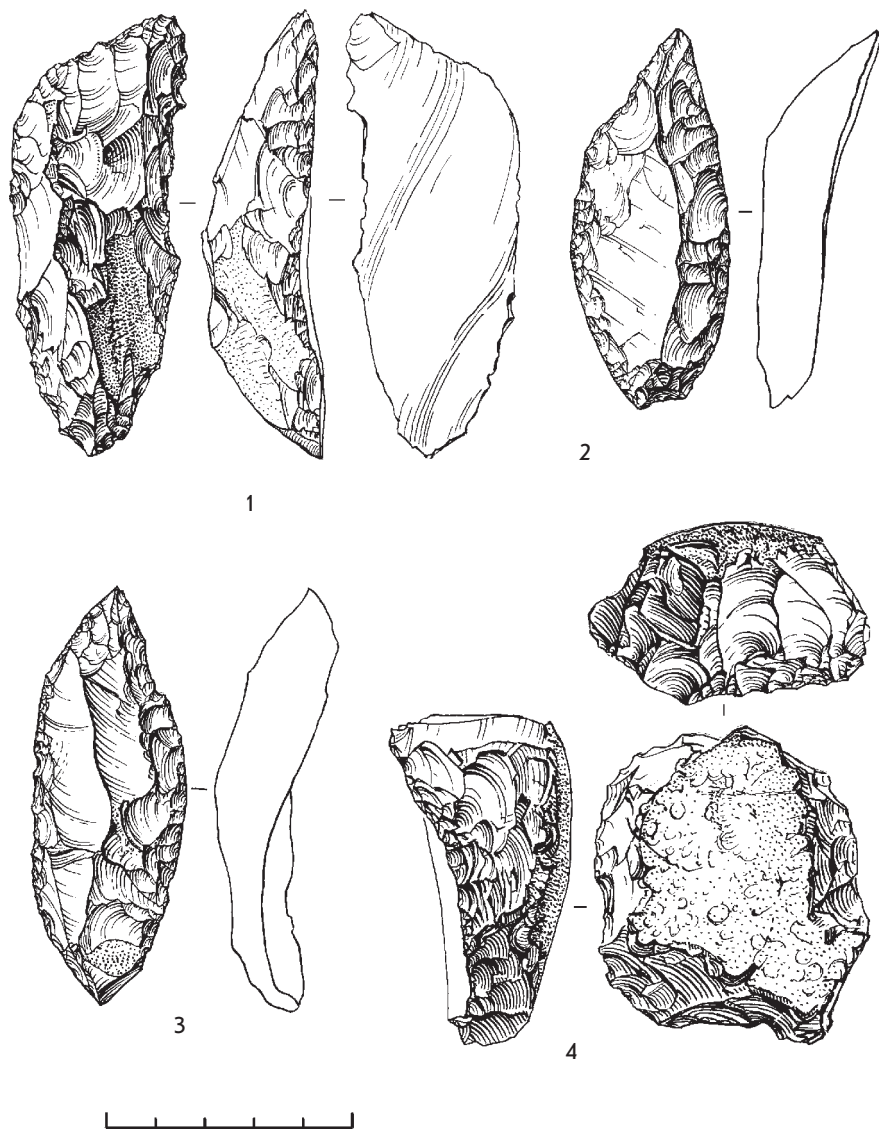


Рис.14. Сухая Мечетка. Лимасы и скребок.

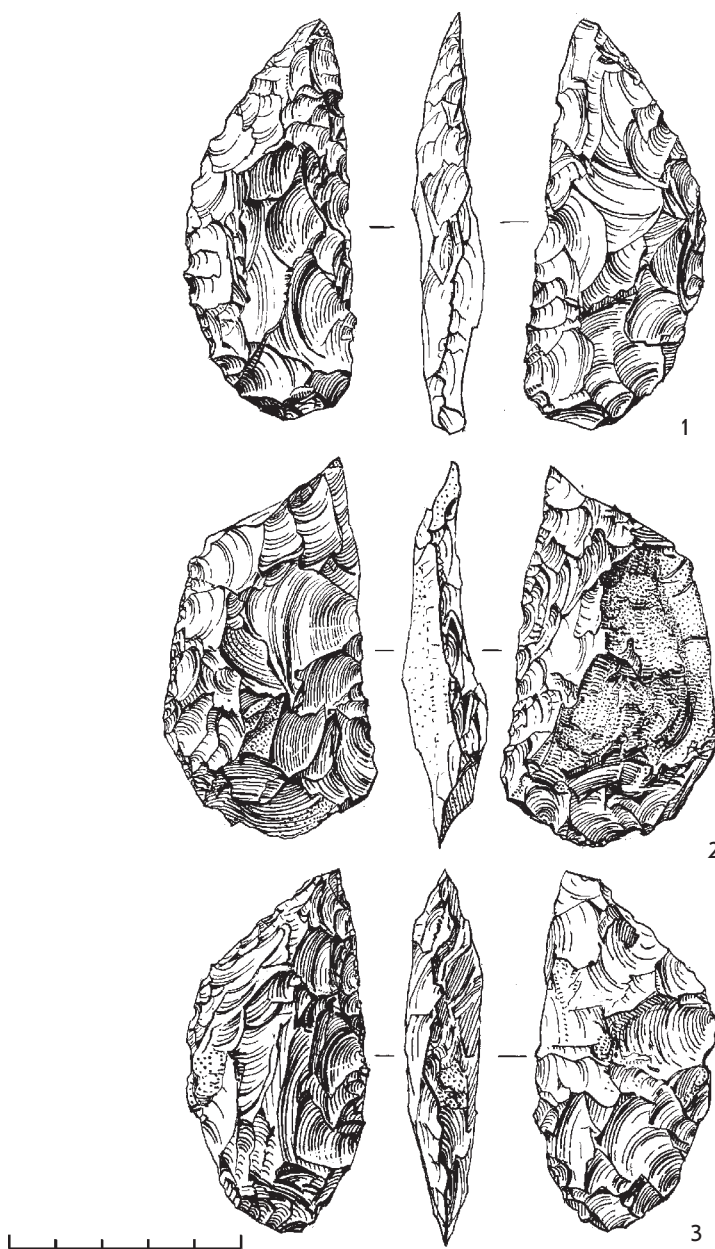


Рис.15. Сухая Мечетка. Ножи-бифасы.

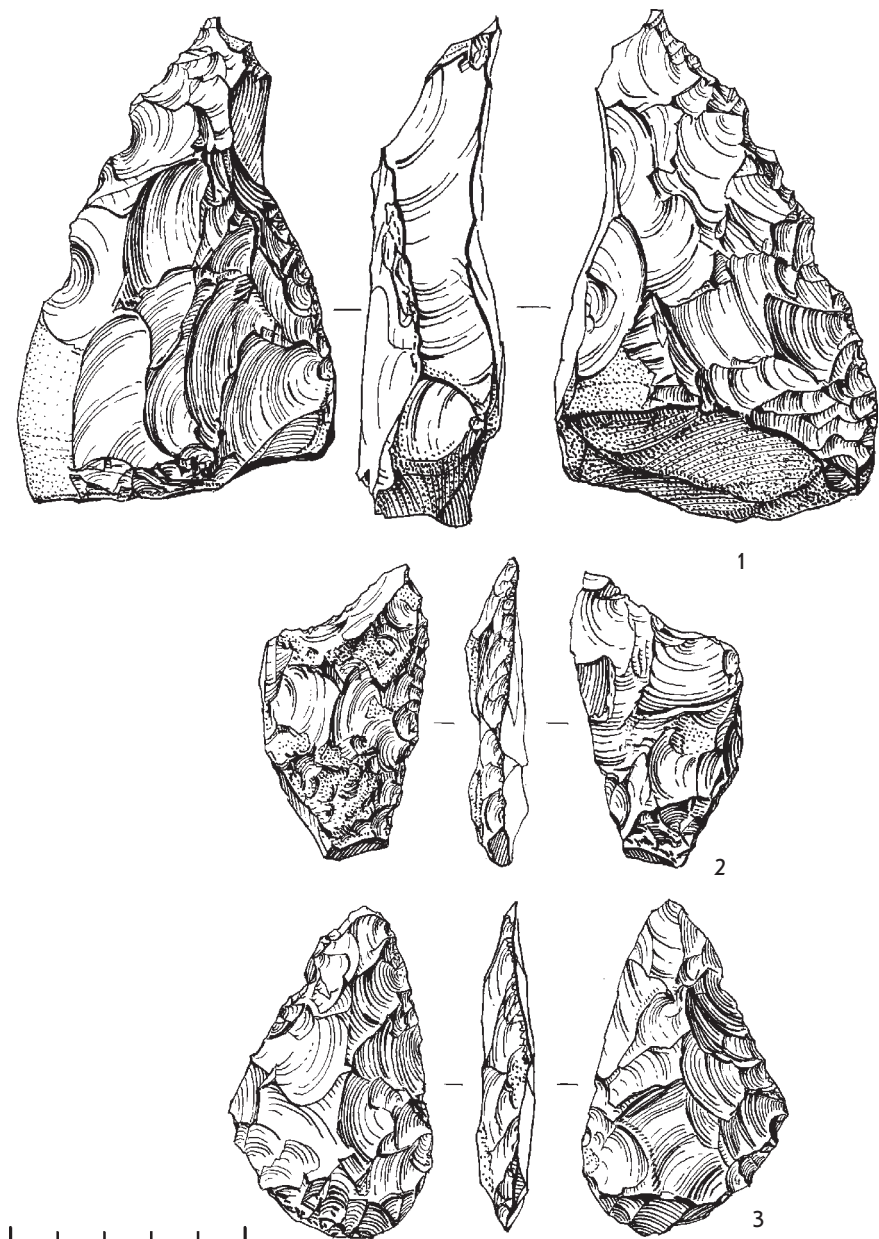


Рис.16. Сухая Мечетка. Бифасы.

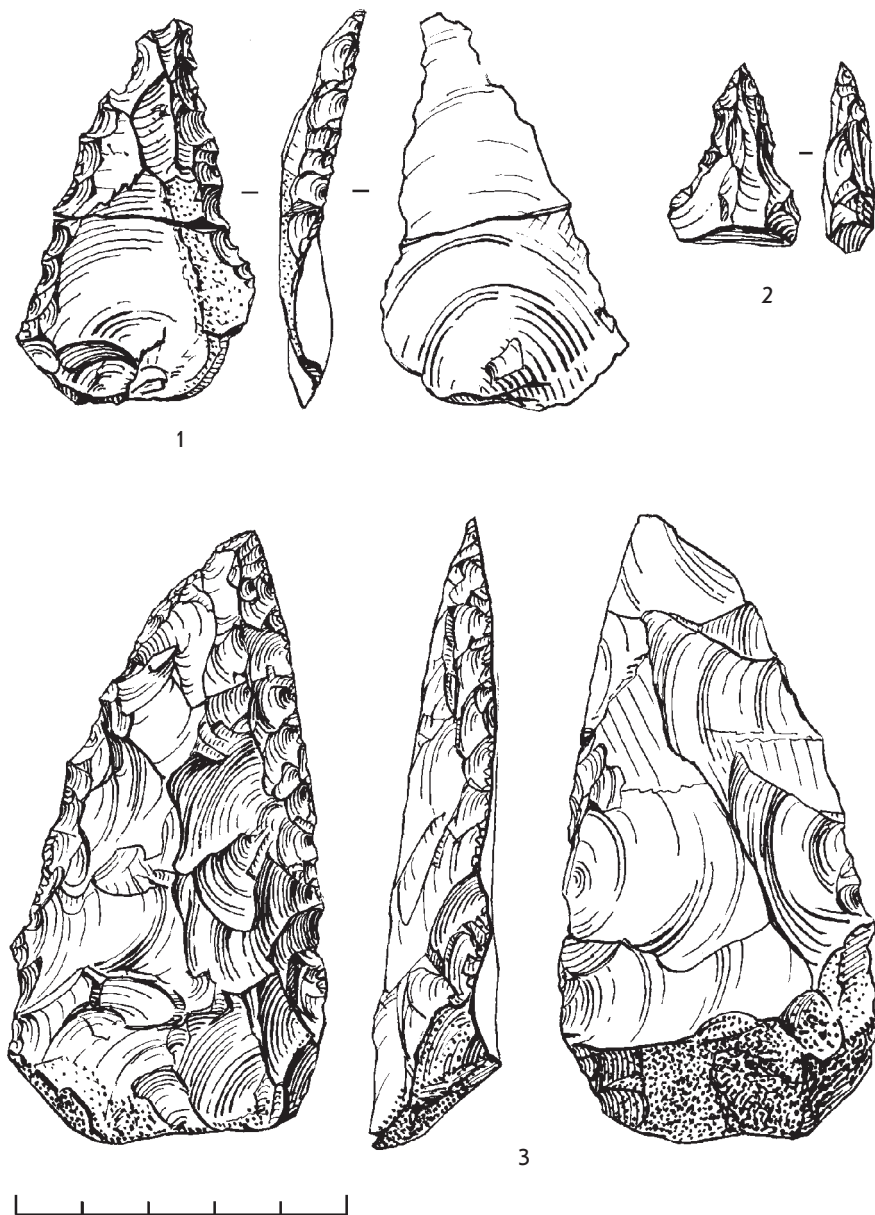


Рис.17. Сухая Мечетка. Зубчатые орудия (1, 2) и нож-бифас (3).

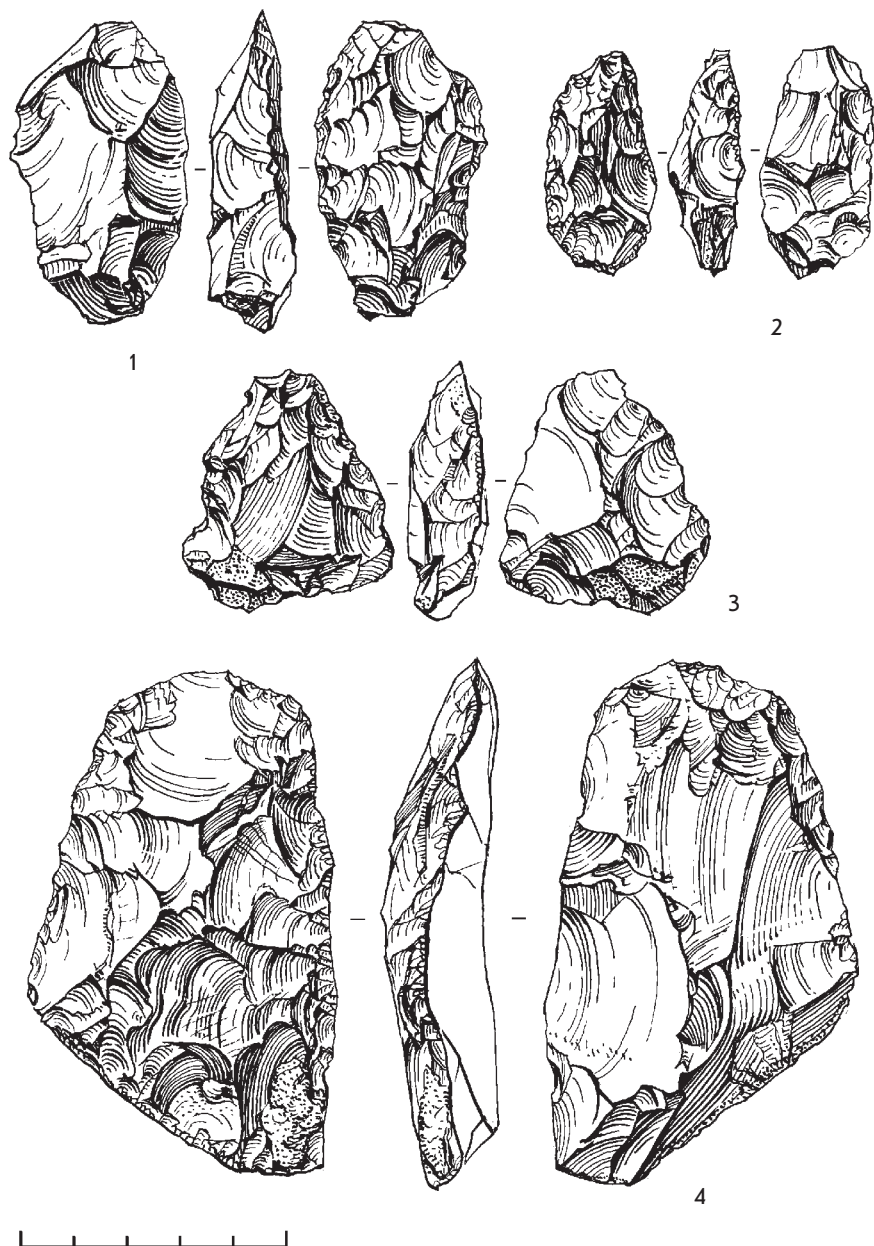


Рис.18. Сухая Мечетка. Бифасы.