

# СОЛЮТРЕ́

Авторы: К. Н. Гаврилов



СОЛЮТРЕ́ (франц. Solutré), период позднего палеолита (радиоуглеродные даты 21–18 тыс. лет назад) и каменная индустрия (археологич. культура) на территории Франции и Испании. Франц. исследователями в 1864 выделена индустрия (Э. [Ларте](#), Г. Кристи), в 1869 введён термин (Г. де [Мортилье](#)). Фазы: прото-С. (характерны крупные листовидные наконечники с односторонней [ретушью](#)); раннее С. (эпизодическое использование двусторонней ретуши); среднее С. (крупные листовидные наконечники, полностью обработанные двусторонней ретушью, в т. ч. отжимной); позднее, или верхнее, С. (двустороннеобработанные тонкие листовидные наконечники и наконечники с боковой выемкой, на Пиренейском п-ове – и с зубчатым краем). Костяные браслеты, иглы с ушками и др. Фризы из барельефных изображений животных в Рок-де-Сер (деп-т Шаранта, Франция), Фурно-дю-Дьябль (деп-т Дордонь). С. складывается на основе [Перигора](#) (его финалу синхронно прото-С.), сменяется [Мадленом](#) (ранние фазы синхронны верхнему С.).

Названы по стоянке в деп-те Сона и Луара (Франция), открытой А. Арселеном и А. де Ферри в 1866; раскопки в 1968–1998 Ж. Комбье при участии А. Монте-Уайт (США); 2004. Слои: с индустрией [Мустье](#), переходной к позднему палеолиту; типичного [Ориньяка](#), финального Перигора, ср. и развитого С., Мадлена, неолита, эпохи [Меровингов](#). Со слоем Перигора связано обширное скопление костей гл. обр. лошадей, что стало основой для реконструкций загонной охоты на крупных травоядных в палеолите. Однако установлено, что данное скопление формировалось длительное время.

## Литература

Лит.: Solutré 1968–1998 / Dir. J. Combier, A. Montet-White. P., 2002; Абрамова З. А. Животное и человек в палеолитическом искусстве Европы. СПб., 2005; Четырёхязычный (русско-англо-франко-немецкий) словарь-справочник по археологии палеолита. СПб., 2007; Bayle G., Bémilli C., Connet N. Contributions of the 2004 preventive excavation to understanding the Aurignacian occupations at Solutré // P@lethnology. 2011. № 3.