



БОПП ФРАНЦ

Авторы: К. Г. Красухин

БОПП (Ворр) Франц (14.9.1791, Майнц – 23.10.1867, Берлин), нем. языковед-индолог, чл. Прусской АН (1822), иностр. чл.-корр. Петерб. АН (1853). Проф. Берлинского ун-та (1821–64). Б. – один из основателей [сравнительно-исторического языкознания](#). Самостоятельно изучил санскрит, первоначально поддерживал идею англ. лингвиста У. Джонса о санскрите как о предке европ. языков. В дальнейшем же предположил, что санскрит, др.-иран. (авестийский), латынь, др.-греч., герм. языки восходят к языку-предку (см. [Праязык](#)), который он называл индогерманским. Осн. задачей сравнит.-историч. языкознания считал восстановление морфологич. структуры праязыка. Разработал оригинальную теорию [агглютинации](#), согласно которой в индоевроп. праязыке корень слова равняется слову, каждая словоформа имеет нулевое окончание, все служебные морфемы происходят из полнозначных слов. Таким образом, по Б., всякое слово, состоящее из нескольких морфем, репрезентирует древнее словосочетание. Впервые Б. предложил такую реконструкцию в кн. «Система спряжения в санскрите в сравнении с греческим, латинским, персидским и германскими языками» (1816); развил её в первой в истории науки большой сравнит. грамматике индоевроп. языков («Сравнительная грамматика санскрита, зенда, греческого, латинского, литовского, готского и немецкого языков», 1833–1849; впоследствии включил в свой труд старославянский, кельтские, армянский языки). Б. считал родство индоевроп. языков не требующей доказательства аксиомой. Но доказал это родство, обратившись к словоизменит. морфемам этих языков. Б. также полагал, что индоевроп. языкам родственны картвельские и полинезийские. Первое его предположение разделяется авторами т. н. ностратической гипотезы (см. [Ностратические языки](#)), второе всеми признано ошибочным. Но заслуга Б. в логич. обосновании родства индоевроп. языков несомненна.

Литература

Соч.: Über das Conjugationssystem der Sanskritsprache... Fr./M., 1816; Vergleichende Grammatik des Sanskrit... 3. Ausg. B., 1863–1871. Bd 1–3.