

***Stenhomalus (Obriopsis) bicolor* (K r a a t z, 1862), comb. n.** ранее ошибочно относился к р. *Obrium* Dejean, 1821, хотя имеет все родовые признаки *Stenhomalus* White, 1855: усики с ресничками, тело в сплошном бархатистом покрове, передние тазики шаровидные, далеко не соприкасающиеся, переднеспинка вытянутая с глубокой перетяжкой у заднего края, метэпистерны без продольной борозды. Решающим признаком является строение гениталий самца: пенис не оттянут на вершине, тегмен почти полностью редуцирован — имеет вид вилкообразного склерита, не смыкающегося над пенисом, т. е. парамеры отсутствуют, как и у всех *Stenhomalus*. У *Obrium* тегмен развит нормально со слитыми парамерами. *Obriopsis* Müller, 1948 в отличие от *Stenhomalus* s. str. не имеет на голове глубокой перетяжки за глазами, верхние доли мелко фасетированных глаз далеко расставлены, а личинка имеет склериты на боках 3—6-го сегментов брюшка неизвестные у других усачей. *S. (O.) bicolor* — единственный европейский представитель рода, распространенного на Дальнем Востоке и в Ориентальной области, встречается на юго-востоке Западной Европы и в Передней Азии, не исключена находка в Крыму и в Закавказье. — М. Л. Данилевский (ИЭМЭЖ им. А. Н. Северцова АН СССР), А. И. Мирошников (Краснодарская станция защиты леса).