

Генитальный сегмент самца большой, удлиненный, с высоким пластинчатым килем на нижней стороне у вершины. Параметры и тека, как на рис. 249—252. Эдеагус типичного для *Orthonotus* строения, с крючковидно загнутым вершинным отростком.

Длина самца 4,0—4,4 мм, самки 3,6—4,3; ширина самца 1,4—1,7, самки 1,7—2,0 мм.

СССР. Црим.: заповедник «Кедровая Падь», 30.VI и 1.VII 1982 (К.), около 100 экз. (в том числе голотип, самец, 30.VI); р. Барабаш близ заповедника «Кедровая Падь», 3.VII 1982 (К.), 2 самца, 2 самки; среднее течение р. Комаровка, 14.VII 1935 (Самойлов), 1 самец; Горнотаежное, 20 км юго-восточнее Уссурийска, 25.VI 1981 (Кс.), 3 самца, 2 самки; там же, 11.VII 1985 (С.), 1 самец; Седанка близ Владивостока, 21.VI 1979 (Кн.), 2 самца; ручей Березовый, Анисимовка, Шкотовский р-н, 22.VII 1975 (Криволицкая, Сысоева), 1 самка; Заповедное, 18.VIII 1948 (Шаров), 1 самка. Хаб.: окр. Хабаровска, Лесопарковое и Корфовское лесничества, 22, 23.VII 1981 (Кс.), 2 самца, 1 самка. КНДР: Jangkando, Sinsodong, 1400 м, 17.VII 1974, 1 самец, 2 самки; Jangkando, Bosok-ri, 1000 м, 20.VII 1974, 2 самки; Onpho-ri, Kreis Kjongsong, 12. VI 1975, 1 самец, 1 самка; Tesongsan bei Pjongjang, 23.VII 1974, 1 самка (все — Josifov leg., в коллекции Зоологического института Болгарской АН, София).

Очень близок к *O. tibialis* Reut. (Сычуань), сравнение с которым затруднено из-за того, что голотип последнего — неокрепший экземпляр. Из более достоверных отличий может быть указана иная форма вершины эдеагуса (рис. 254), более длинное и узкое тело (длина самца 4,4 мм при ширине 1,3 мм), более широкое темя (ширина головы 0,71 мм, темени 0,31 мм), более короткий (около 0,70 мм) и, по-видимому, двуцветный (узкобелый в основании, более темный в остальной части) 3-й членик усиков у *O. tibialis*.

*Plagiognathus (Plagiognathus) miyamotoi* Kerzhner, sp. n.

*P. lividus* (non Reuter, 1906): Miyamoto, 1969b: 90, fig. 13, 14; Кержнер, 1978: 44; 1979: 54—55 (part, рис. 183, 184, 191) <sup>1</sup>.

Очень близок к *P. lividus* Reut., отличается следующими признаками: крупнее (длина самца 4,6—4,75, самки 3,8—4,4 мм, у *P. lividus* соответственно 3,9—4,5 и 3,5—3,7 мм), соответственно больше и размеры частей тела (ширина головы и передне-спинки, длина члеников усиков [Кержнер, 1979]), задние бедра с более многочисленными темными пятнами, а основание задних голеней, как правило, светлое или только с узким и буроватым затемнением [Кержнер, 1979, рис. 183, 184], у темных особей 1-й членик усиков светлый (у *P. lividus* нередко бурый), более

<sup>1</sup> Пользуясь случаем, хочу исправить допущенные в этой работе ошибки. В табл. 2 размеры, указанные для самца *P. lividus* с Кунашира, относятся к самцу из Приморского края, и наоборот. В определительной таблице *Plagiognathus* в тезах 7 и 8 вместо «голеней» читать «бедер».