

**ОБНАРУЖЕНИЕ КЛЕЩА НАЕМАРPHYSALIS PHASIANA  
(IXODIDAE) НА ЮГЕ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА**

**Е. И. Болотин**

Тихоокеанский институт географии ДВНЦ АН СССР, Владивосток

В работе приводятся сведения об обнаружении в Приморском и Хабаровском краях иксодового клеща *H. (O.) phasiana*, являющегося новым видом в фауне СССР.

17 июля 1979 г. в Вяземском р-не Хабаровского края на ошейниковой овсянке (*Emberiza fucata* Pall.), а 30 июля 1980 г. в Спасском р-не Приморского края на рябчике (*Tetrastes bonasia* L.)<sup>1</sup> были обнаружены самец и самка *Haemaphysalis (Ornithophysalis) phasiana* Saito,

<sup>1</sup> Добычу птиц проводили Е. Л. Кушнарев и О. Н. Вальчук, которым автор приносит благодарность.

Hoogstraal and Wassef, 1974 — новый вид иксодовых клещей в фауне СССР. На ошейниковой овсянке паразитировали также 2 нимфы *H. concinna*, а на рябчике — 3 нимфы *H. concinna*, 24 нимфы и 208 личинок *H. japonica*, 6 нимф *Ixodes persulcatus* и 1 личинка *I. pavlovskyi*.

До настоящего времени *H. (O.) phasiana* был известен из Японии, однако можно предполагать, что распространение его шире и охватывает территорию Китая и Кореи. Хозяевами данного вида зарегистрированы фазан и другие птицы (Saito, а. о., 1974). *H. (O.) phasiana* внутри подрода *Ornithophysalis* относится к клещам группы *H. (O.) doenitzi* Warburton and Nuttall, 1909. В эту группу, кроме названных видов, входят *H. (O.) madagascariensis* Colas-Belcour and Millot, 1948 и *H. (O.) hoodi* Warburton and Nuttall, 1909 (Hoogstraal, Wassef, 1973).

Находки *H. (O.) phasiana* во второй половине лета и на таком хозяине, как рябчик, который ведет оседлый образ жизни (Иванов, 1976), позволяют считать его представителем местной фауны, а не заносным видом.

#### Л и т е р а т у р а

Иванов А. И. Каталог птиц СССР. Л., Наука, 1976, 275 с.

Hoogstraal H., Wassef H. Y. The Haemaphysalis ticks (Ixodoidea, Ixodidae) of birds. 3. H. (Ornithophysalis) subgen. n.: definition, species, hosts, and distribution in the Oriental, Palearctic, Malagasy, and Ephiopian faunal regions. — J. Parasitol., 1973, vol. 59, № 6, p. 1099—1117.

Saito Y., Hoogstraal H., Wassef H. Y. The Haemaphysalis ticks (Ixodoidea, Ixodidae) of birds. 4. H. (Ornithophysalis) phasiana sp. n. from Japan. — J. Parasitol., 1974, vol. 60, № 1, p. 198—208.

---

#### THE FINDING OF THE TICK HAEMAPHYSALIS PHASIANA (IXODIDAE) IN THE SOUTH OF THE FAR EAST OF THE USSR

E. I. Bolotin

#### S U M M A R Y

A male and female of *H. (O.) phasiana* were found on *Emberiza fucata* Pall. and *Tetrastes bonasia* L. in the Vjazemsky region of the Khabarovsk territory and in Spassky region of the Primorje territory in July of 1979 and 1980.

---