

Новый для СССР вид комаров-лимониид — *Liminia messaurea* Mendl (Diptera, Limoniidae) — 2 ♂, Камчатка, долина р. Ича, пушицевосфагновое болото, 25.08.1986 (Сметанин). По пластическим признакам и, в частности, по строению гениталий добытые особи ничем не отличаются от типовых экземпляров из Швеции (Mendl — Entom. Scand., 1970, 2: 267), но окрашены значительно темнее: усики полностью черные, прекутум без более темной, а скутум без желтой медиальной полосы, брюшко целиком черное, слегка блестящее. Эти признаки дают основания рассматривать камчатскую популяцию в качестве самостоятельного подвида — *L. m. boreoorientalis* Savtshenko, ssp. n.

Неожиданное на первый взгляд обнаружение *L. messaurea* на Камчатке представляется, однако, вполне закономерным, так как в фауне лимониид Палеарктики известно много видов типулоидных с амфипалеарктическим разрывом в распространении (*Ula bolitophila* Lw., *Nasiternella varinervis* (Ztt.) *Elephantomyia krivoscheinae* Sav. из лимониид, *Tipula* (*Yamatotipula*) *semipterna* Al., *Ctenophora* (s. str.) *miyamotoi* (Tak.) из типулид и др.). Очевидно, все они являются остаточными элементами древней тургайской фауны неогена, имевшей в Евразии широкое трансконтинентальное распространение. Новый подвид, вероятно, можно рассматривать как более молодую специализированную форму вида. Не исключено, что номинативная форма со временем будет обнаружена в южных районах Дальнего Востока СССР.— **Е. Н. Савченко** (Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена АН УССР, Киев).