

抱器内突短，阳茎长，端部有几丁质脊，内囊有短锥形角状器（图 117）。

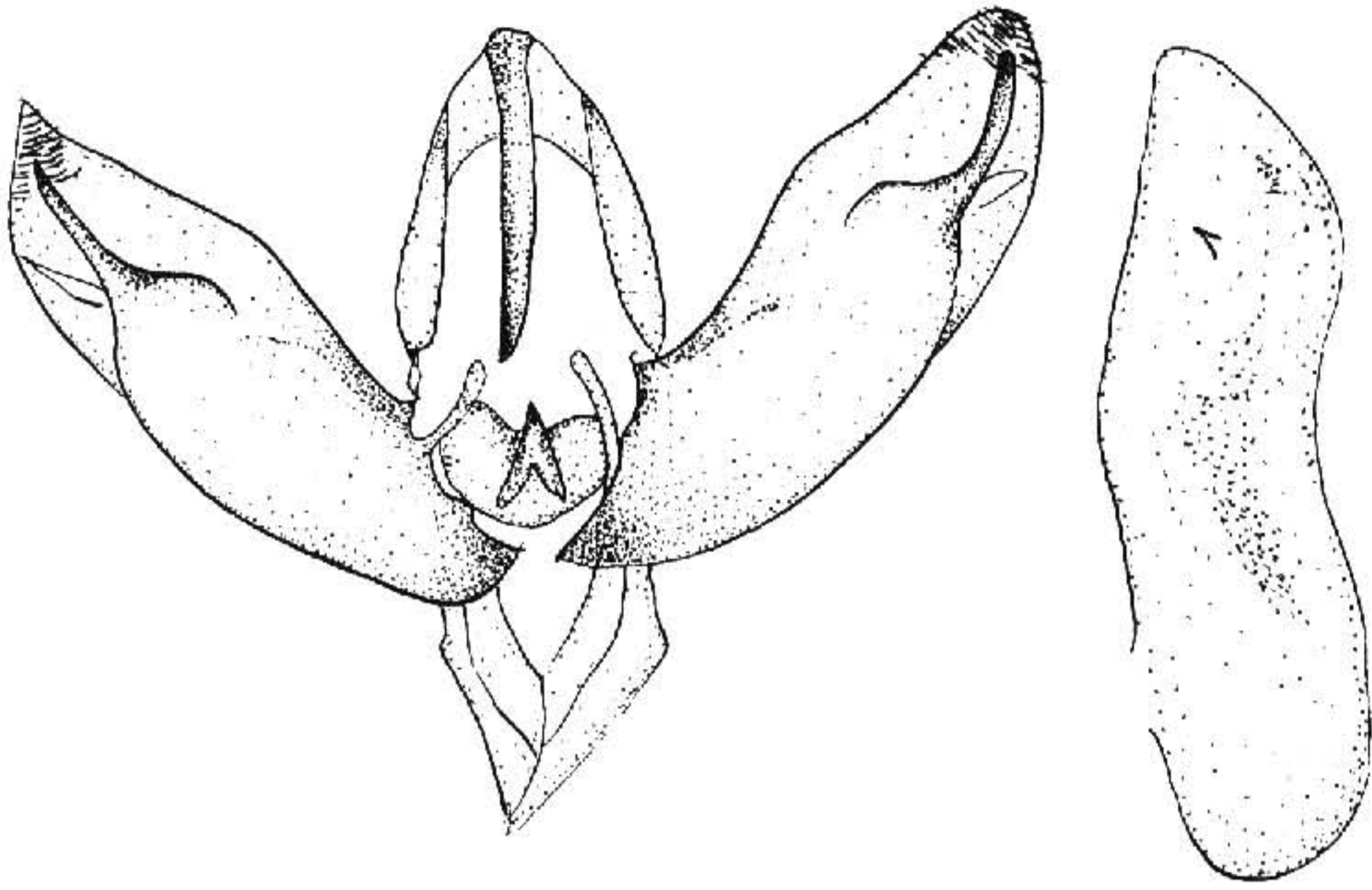


图 117 漠狼夜蛾 *Ochropleura eremopsis* Boursin ♂ 外生殖器

分布 甘肃、新疆。

客狼夜蛾 *Ochropleura kirghisa* (Eversmann) (图版 IX-24)

Agrotis kirghisa Eversmann, 1856, Bull. Mosc. 2: 219, pl. 1, fig. 7. (Syr-Daria)

Euxoa kirghisa Hampson, 1903, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 4: 326.

Rhyacia kirghisa: Warren, 1909, in Seitz, Macrolep. World 3: 48.

Agrotis kirghisa: Corti & Draudt, 1933, in Seitz, Macrolep. World 3 Suppl. p. 57.

Dichagyris kirghisa: Kozhantschikov, 1937, Fn. SSSR. 13: 397.

Ochropleura kirghisa: Chen, 1986, Cutworms agric. reg. China p. 64.

翅展 36 mm。头、胸及前翅浅褐灰色，前翅布有细黑褐点，除亚端线外，各横线均黑色，环、肾纹不清晰，两纹间有一近方形黑斑，亚端线锯齿形，内侧微带黑色成带状，其上有一列黑齿纹；后翅黄白色。

分布 新疆；中亚地区，克什米尔地区等。

皂狼夜蛾 *Ochropleura melanura* (Kollar) (图版 IX-25)

Agrotis melanura Kollar, 1846, in Carrara, Dalm. Descr. p. 99. (南斯拉夫)

Agrotis melanura form. *stellans* Corti & Draudt, 1933, in Seitz, Macrolep. World 3 Suppl. p. 57.

Agrotis melanura: Hampson, 1903, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 4: 449. ——Corti & Draudt, 1933, in Seitz, Macrolep. World 3 Suppl. p. 57.

Rhyacia melanura: Warren, 1909, Seitz, Macrolep. World 3: 48.

Dichagyris melanura: Kozhantschikov, 1937, Fn. SSSR. 13: 415.

翅展 38 mm。头部与胸部白色，布有黑褐细点，足跗节各节间有黑纹；前翅白色，布有暗褐细点，前缘脉上有四个暗褐点，内线隐约可见，黑褐色，波浪形，外线不明显，黑褐色，自前缘脉后外弯，在中褶处稍内凸，4脉后内弯，端区带有黑色；后翅白色，大部带有黑褐色；腹部黑褐色。

分布 新疆；中亚地区，欧洲。

塞狼夜蛾 *Ochropleura melanuroides* (Kozhantschikov) (图版 IX-26)

Dichagyris melanuroides Kozhantschikov, 1930, Rev. Russ. Ent. 24: 18. (乌兹别克斯坦)

Agrotis melanuroides: Corti & Draudt, 1937, in Seitz, Macrolep. World 3 Suppl. p. 246.

Dichagyris melanuroides: Kozhantschikov, 1937, Fn. SSSR. 13: 414.

Ochropleura melanuroides: Boursin, 1948, Z. Wien. ent. Ges. 33: 102. ——Chen, 1985, Econ. Ins. Fn. China. Lep. Noct. 4: 50.

翅展 37 mm。头、胸及前翅米黄色，后者布有褐点，外线外方褐点致密，除亚端线外的各横线黑色，环纹小，肾纹内缘一黑褐曲纹，亚端线黄白色；后翅白色，翅脉及端区褐色。雄蛾抱钩长，阳茎肥大，有一短锥形角状器 (图 118)。

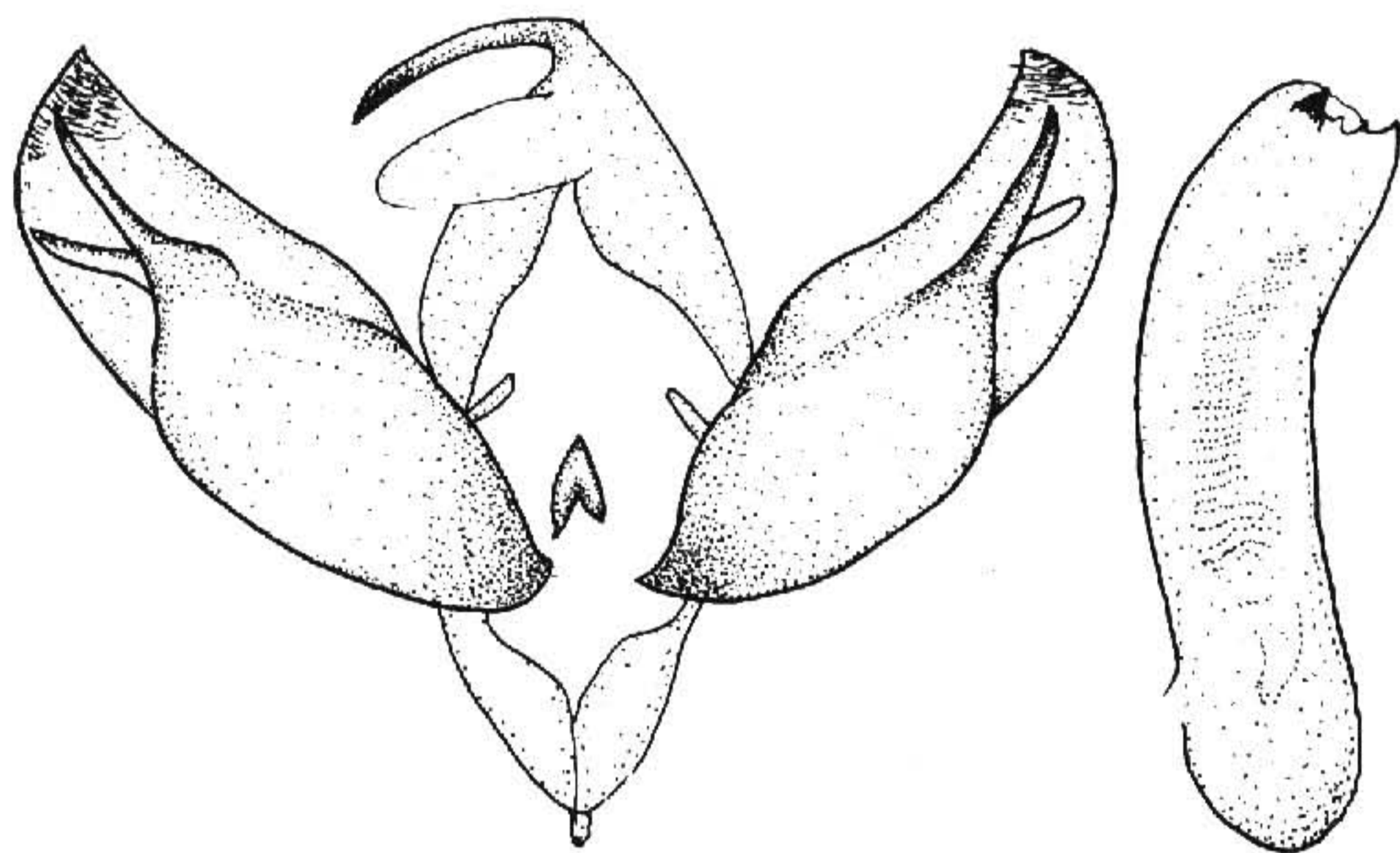


图 118 塞狼夜蛾 *Ochropleura melanuroides*
(Kozhantschikov) ♂ 外生殖器

分布 甘肃、新疆；中亚地区。

阴狼夜蛾 *Ochropleura umbrifera* (Alpheraky) (图版 IX-27)

Agrotis umbrifera Alpheraky, 1882, Her. Soc. ent. ross. 17: 53, pl. 1, fig. 38. (新疆)