

## ЖУЖЕЛИЦА ЕРМАКА

*Carabus ermaki*

Lutshnick, 1924

(= *atuenus* Chaudoir, 1852, nec Baudet-Lafarge, 1836)

Отряд Жесткокрылые  
Coleoptera

Семейство Жужелицы  
Carabidae

**Статус.** 3 категория. Редкий, локально распространённый вид. Внесён в Красную книгу Ненецкого автономного округа (2020).

**Морфологические признаки.** Длина тела 17–22 мм (Шиленков, 1996). Голова и переднеспинка чёрные, с бронзовым блеском. Надкрылья бриллиантово-зелёные, с чёрным швом и с продольными рёбрышками. От внешне схожего вида – жужелицы блестящей (*Carabus nitens* L.) отличается более крупными размерами, удлинёнными жвалами, формой переднеспинки и вершин передних голеней (Шиленков, 1996).

**Распространение.** Север Восточной Европы и Сибири (южная тундра, лесотундра и подзона северной тайги), до низовьев Лены; Алтай, Саяны, горы Прибайкалья. В Ненецком автономном округе встречается на п-ове Канин, в Малоземельской и



Большеземельской тундре (Колесникова, 2020). В Республике Коми известен из окрестностей посёлков Усть-Цильма и Усть-Уса в долине Печоры (Turin et al., 2003). В Красноярском крае по долине Енисея и на юге Таймыра доходит до 70° с.ш. (Дудинка, Норильск, коллекция ЗИН) (Turin et al., 2003).

В ЯНАО отмечен по нескольким экземплярам, найденным на юге Ямала – мыс Ямсале (Самко, 1930а), в долине р. Хадытаяха и в окрестностях г. Лабытнанги (Зоомузей ИЭРиЖ УрО РАН), в долине р. Сыня (коллекция ЗИН), в 30 км выше устья р. Надым (данные Е.В. Зиновьева), в окрестностях с. Ратта в долине р. Таз (Ломакин, 1996).

**Численность.** Точных данных нет. Во всех известных местонахождениях на территории округа вид был отмечен по единичным экземплярам (Ломакин, 1996; Шиленков, 1996; Obydov, 1999; данные Е.В. Зиновьева).

**Экология.** Живёт в таёжных лесах, на вырубках и на лугах в долинах рек (Берлов, 1990). На п-ове Ямал – в мохово-осоковых и ерниковых тундрах (Шиленков, 1996). Образ жизни, как и у большинства жужелиц, хищный. Как и многие представители семейства, жуки живут несколько лет. Жуки активны с конца июня, с августа уходят на зимовку в подстилку. Продолжительность первого возраста личинки составляет 7–12 дней, второго 10–14 дней. В третьем возрасте личинка в течение 7–9 дней питается, затем зарывается в почву и устраивает куколочную камеру, в которой зимует. Окукливается личинка после зимовки (Берлов, 1990).

**Лимитирующие факторы.** Уничтожение местобитаний вследствие интенсивного пастбищного использования и техногенного воздействия.

**Меры охраны.** Охраняется в Нижне-Обском и Сынско-Войкарском заказниках. Одна из популяций вида находится в пределах охранной зоны Верхне-Тазовского заповедника.

Составители. Е.В. Зиновьев, П.Ю. Горбунов.

