

и Иране (окрестности Тегерана¹ и горы между Горганом и Шахрудом). Собран с середины апреля до конца мая.

Mugmescophyes variabilis Drapolyuk, sp. n. (рис. 11—39).

Черный, блестящий. Надкрылья окаймлены светлой полосой, равной по длине $\frac{1}{3}$ надкрылий. Щиток не выпуклый, щитик хорошо виден, у ♂ бока брюшка почти параллельны, брюшной ободок, как правило, загнут на дорсальную сторону и прижат по всей длине, у ♀ брюшной ободок отстоит в сторону.

1-й членник усиков светло- или темно-желтый, с нижней стороны более или менее зачернен, основание его узко-черное, 2-й членник светло- или темно-желтый, в основании и на вершине зачернен, 3-й и 4-й членники черные. У некоторых экземпляров все членники усиков черные. 1-й членник усиков с торчащими черными щетинками. Бедра желтые, более или менее затемненные в основании и по срединной линии, иногда полностью черные со светлой вершиной. Все голени на вершине и по внутренней стороне, а задние также в основании зачернены. Лапки черные.

На голове и переднеспинке единичные черные волоски, на надкрыльях редкие беловатые волоски. Брюшко сверху с единичными короткими беловатыми волосками, более длинными по бокам брюшка и очень длинными с боков от генитального отверстия у ♂.

Темя у ♂ в 1.5—1.6, у ♀ в 1.8 раза шире глаза. Ширина головы у ♂ в 1.3—1.4, у ♀ в 1.5—1.6 раза больше длины 1-го членика усиков. Ширина переднеспинки у ♂ в 0.9—1.1, у ♀ почти в 1.3 раза больше длины 1-го членика усиков. Длина щитка у ♂ в 1.75—2 раза, у ♀ в 2.2—2.4 раза больше длины общего шва надкрылий.

Хоботок черный, заходит за вершину задних тазиков. Длина тела ♂ 3.2—3.3, ♀ 3.5—4.0 мм.

Голотип и паратипы. Азербайджан: Нахичеванская АССР, гора Бата-бат, с. Биченек, 13 VI 1967 (Гидаятов), 5 ♂ (в том числе голотип), 5 ♀; Нахичеванская АССР, Ильичевский р-н, с. Гумушлу, 26 VI 1967 (Гидаятов), 8 ♂, 7 ♀; Лерикский р-н, с. Мистан, 30 V 1958 (Гидаятов), 1 ♂, 2 ♀. Армения: Вединский р-н, гора Урц, 2000 м, 29 V 1958 (В. Зайцев), 36 ♂♀; гора Султанбек, Даралагез, 20 VI 1937 (Рябов), 5 ♂, 4 ♀; гора Сенгер, Даралагез, 29 VI 1936 (Рябов), 8 ♂, 5 ♀; Басаргечарский р-н, Сайский перевал, 6 VII 1955 (Акрамовская), 1♀; Сисианский р-н, Шаки, 19, 21 VI 1957 (Акрамовская), 1 ♂, 1 ♀.

Изменчивость. Для особей данного вида, собранных в различных районах, характерно различие в окраске и строении гениталий (рис. 16—39). Так, у самок, собранных в Дагестане, голова у внутреннего края глаз с желтым пятном, а у самок из Туркмении, кроме того, желтые наличник, уздечки и сколько-нибудь пластинки. У экземпляров из Ирана (кроме явно потертых), переднеспинка и щиток с многочисленными черными волосками, в то время как у особей из других районов опушение более редкое или вообще отсутствует (не исключено, что опушение стерлось после поимки).

Основная изменчивость наблюдается в соотношении различных частей тела у групп экземпляров, собранных в различных районах (см. таблицу). Ниже нами приводятся соотношения частей тела в зависимости от мест сбора, отличающиеся от основных.

1. **Материал.** Дагестан, северный склон горы Шалбуздаг, 2000—2400 м, субальпийские луга, 22 VII 1983 (Кержнер), 11 ♂, 4 ♀; Куруш, 24 VIII 1926 (Рябов), 1 ♀. Темя у ♂ в 1.8, у ♀ в 2—2.2 раза шире глаза. Ширина головы у ♂ в 1.1—1.2, у ♀ в 1.4—1.5 раза больше, а ширина переднеспинки у ♂ составляет 0.75—0.8, у ♀ слегка больше длины 1-го членика усиков. Длина щитка у ♂ в 1.2—1.3, у ♀ в 1.4—1.5 раза больше длины общего шва надкрылий. Длина тела ♂ 2.6—3.0, ♀ 3.8 мм.

2. **Материал.** Азербайджан, Зуванд, с. Кяльваз, 20 V 1936 (Аронольди), 2 ♂, 2 ♀; с. Мистан, 30 V 1958 (Гидаятов), 1 ♂, 1 ♀; с. Галабын, 8 VII 1983 (Драполюк), 3 ♂. Темя у ♂ в 1.8—1.9, у ♀ в 2 раза шире глаза. Ширина головы у ♂ в 1.5—1.6, у ♀ в 2.2 раза больше, а ширина переднеспинки ♂ в 1.2, ♀ в 1.5—1.6 раза больше длины 1-го членика усиков. Длина щитка у ♂ в 2.3, у ♀ в 2 раза больше длины общего шва надкрылий. Длина тела ♂ 2.6—2.7, ♀ 3.2—3.4 мм.

3. **Материал.** Иран, Dzhilin-Bel'in, 9 V 1914 (Кириченко), 4 ♂, 24 ♀. Темя ♂ и ♀ в 1.6—2 раза шире глаза. Ширина головы у ♂ в 1.4—1.5, у ♀ в 2 раза больше, а ширина переднеспинки у ♂ в 1.15—1.2, у ♀ в 1.6—1.7 раза больше длины 1-го членика усиков. Длина щитка у ♂ в 1.7—1.8, у ♀ несколько более чем в 2 раза превышает длину общего шва надкрылий. Длина тела ♂ 2.4—2.6, ♀ 3.4—3.8 мм.

4. **Материал.** Туркмения: Копетдаг, Казанджик, 6 IV 1952 (Слепян), 1 ♂, 2 ♀; Кизыл-Арват, 13 IV 1953 (Е. Аренс), 1 ♀; 12 км сев.-вост. Кизыл-Арвата, 12 IV 1963 (Е. Аренс), 1 ♀; Бахарден,

¹ См.: Kerzhner, Rieger, 1985.