

обработан). Возможно, указание Рузского из Крыма также относится к этому виду, а из Ашхабада — к *T. inerne* (?)

3. *T. caespitum* var. *splendens* Ruzsky, 1902:33, w., Кавказ, гора Машук у Пятигорска.

Описанный по немногим рабочим var. *splendens* впоследствии не раз фигурировал в литературе (Emery, 1909, 1921; Караваяев, 1937), а Арнольди (Арнольди, Длусский, 1978) включил *T. splendens* Ruzs. в определительную таблицу муравьев европейской части СНГ, указав даже на признаки самок. Однако остается совершенно неясно, что имеется в виду под названием *splendens* (в коллекции ЗМ МГУ не обнаружены материалы, относимые К.В. Арнольди к этому виду). Среди кавказских и южноевропейских популяций *T. caespitum* иногда попадаются семьи, в которых многие рабочие имеют гладкую, блестящую голову и в точности соответствуют описанию var. *splendens* Рузского. Вполне вероятно, что М.Д. Рузский имел дело именно с такими aberrантными рабочими *T. caespitum*, когда описывал var. *splendens*.

4. *T. meridionale* Emery, 1870.

Этот южноевропейский вид указан Насоновым (1889) для Ялты, а Рузским (1905) — для Алушты и Уральской обл. Рабочие *meridionale* хорошо отличаются от *caespitum* наличием поперечных морщинок на затылке. Я просмотрел тысячи экземпляров, хранящихся в коллекциях СНГ, но ни одного *meridionale* с территории Союза не обнаружил. Однако у меня нет достаточно веских оснований исключить этот вид из списка фауны СНГ.

5. *T. caespitum* var. *barabensis* Ruzsky, 1925.

Эта разновидность была описана М.Д. Рузским по рабочим с юга Западной Сибири (северо-запад Барабинской степи). Типы не сохранились. Основные отличия, согласно описанию: "... тело слабо блестящее, на голове, верхней части переднеспинки и среднеспинки со значительно сглаженной скульптурой. ...". Такие признаки характерны для *T. inerne* (в таком случае это будет самая северная точка ареала *T. inerne*). Но не исключено, что М.Д. Рузский имел дело с aberrантными экземплярами *T. caespitum* (см. замечание по *T. splendens*).

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- Арнольди К.В., 1968. Важные дополнения к мирмекофауне (Hymenoptera, Formicidae) СССР и описание новых форм // Зоол. журн. Т. 48. Вып. 12. С. 1800—1822.
- Арнольди К.В., Длусский Г.М., 1978. Надсемейство Formicoidea, Семейство Formicidae — муравьи // Определитель насекомых Европейской части СССР. Ч. 1. Л.: Наука. С. 519—556.
- Бурасов С.С., 1984. Два новых вида муравьев рода *Tetramorium* (Hymenoptera, Formicidae) из юго-восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 58. Вып. 3. С. 399—405.
- Длусский Г.М., 1981. Муравьи пустынь. М.: Наука. С. 1—230.
- Длусский Г.М., Забелин С.И., 1985. Фауна муравьев (Hymenoptera, Formicidae) бассейна реки Сумбар (юго-западный Копетдаг) // Растительный и животный мир Западного Копетдага. Ашхабад: Ылым. С. 208—246.
- Длусский Г.М., Союнов О.С., Забелин С.И., 1990. Муравьи Туркменистана. Ашхабад: Ылым. С. 1—273.
- Караваяев В.А., 1926. Фауна мурашек Украины // Тр. физ.-матем. відд. ВУАН. Т. 152. С. 3—51. — 1934. Фауна родины Formicidae (мурашки) Украины. Ч. 1. Київ: Вид-во ВУАН. С. 1—163. — 1937. Мурашки, зібрані в заповідниках Кінбуранського півострова та Буркутів // Зб. праць Зоол. муз. Т. 19. с. 171—181.
- Насонов Н., 1889. Материалы по естественной истории муравьев (сем. Formicidae) преимущественно России // Тр. Лаб. зоол. муз. Моск. ун-та. Т. 4, № 1. С. 1—78.
- Радченко А.Г., Аракелян Г.Р., 1990. Муравьи группы *Tetramorium ferox* Ruzsky (Hymenoptera, Formicidae) из Крыма и Кавказа // Биол. журн. Армении. Т. 5. С. 371—378.
- Рузский М., 1905. Муравьи России. Казань. С. 1—800. — 1925. Материалы по фауне курорта "Карачинское озеро" // Изв. Томск. ун-та. Т. 75. С. 1—8. — 1936. Муравьи Забайкалья // Тр. Биол. НИИ. Т. 2. С. 89—97.
- Тарбинский Ю.С., 1976. Муравьи Киргизии. Фрунзе: Издм. С. 1—217.
- Agosti D., Collingwood C.A., 1987. A provisional list of the Balkan ants (Hym., Formicidae) and a key to the worker caste. I. Synonymic List // Bull. Soc. Entomol. Suisse. V. 60. P. 51—62. II.