

В настоящей статье описывается ряд новых муравьев из Туркестана: *Cataglyphis pilosulus*, sp. n., из Асхабада (Багир), *C. cursor slavicornis*, subsp. n. (зап. Тянь-Шань), *Proformica alaica*, sp. n. (Гульча в Алайском хребте), *P. deserta*, sp. n. (Уч-Аджи, Туркменистан), *Monomorium spatulicorne*, sp. n., близкий к эндемичному *M. barbatulum* Мауг (центральный Тянь-Шань, пустынный район к северу от массива Хан-Тенгри), и новый подвид *Leptothorax bulgaricus archangelskiji* из предгорий Джунгарского Алатау. Описанные М. Д. Рузским как особые виды *L. pamiricus* и *L. satunini* низводятся, как это и ранее предлагал сделать Форель, на степень подвидов *L. bulgaricus* For.

---

Erklärung der Abbildungen.

1. *Cataglyphis pilosulus*, sp. n. Kopf von ♀ major.— 2. Thoraxprofil von ♀ major.— 3. Fühlergeissel.— 4. Maxillartaster von ♀ major.— 5. Thoraxprofil von ♀ minor.— 6. *Proformica alaica*, sp. n. Kopf von ♀ major.— 7. Thoraxprofil von ♀ major.— 8. Maxillartaster von ♀ major.— 9. Labialtaster von ♀ major.— 10. Fühlerschaft von ♀ major.— 11. Fühlergeissel von ♀ major.— 12. *Proformica deserta*, sp. n. Kopf.— 13. Thoraxprofil.— 14. Distaler Teil von Maxillartaster.— 15. Fühlergeissel.— 16. *Monomorium spatulicorne*, sp. n. Kopf.— 17. Fühler.— 18. Thoraxprofil.— 19. *Leptothorax bulgaricus archangelskiji*, subsp. n. Profil von ♀.— 20. Kopf von ♀.— 21. Petiolus von ♀ und ♂.— 22. Maxillartaster von ♀.— 23. Labialtaster von ♀.— 24. Profil von ♂.— 25. Fühler von ♂.— 26. Profil von ♀.
-