

## **Полиядерные соединения сурьмы с мостиковыми полидентатными лигандами общей формулы $(Ar_4Sb)_2L$ и $(Ar_4Sb)_3L$**

© Шарутин\*<sup>+</sup> Владимир Викторович и Шарутина Ольга Константиновна

Кафедра органической химии. Химический факультет Южно-Уральского государственного университета. Пр-т Ленина, 76. г. Челябинск, 454080. Россия.

Тел.: (8351) 267-95-70. E-mail: [vvsharutin@rambler.ru](mailto:vvsharutin@rambler.ru)

---

\*Ведущий направление; <sup>+</sup>Поддерживающий переписку

**Ключевые слова:** строение, соединение, сурьма,  $(Ar_4Sb)_2L$ ,  $(Ar_4Sb)_3L$ .

### **Аннотация**

Проанализированы геометрические характеристики и особенности строения соединений сурьмы с мостиковыми полидентатными лигандами общей формулы  $(Ar_4Sb)_2L$  и  $(Ar_4Sb)_3L$ .