

Сведения о научном руководителе

по диссертации Ялялиевой Лидии Наилевны

«Изучение структуры и кинематики рассеянных звездных скоплений в окрестностях Солнца»

Научный руководитель: Глушкова Елена Вячеславовна

Ученая степень: доктор физико-математических наук

Ученое звание: доцент

Должность: доцент; старший научный сотрудник; доцент

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», Физический факультет, Кафедра астрофизики и звездной астрономии; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», Государственный астрономический институт имени П. К. Штернберга, Отдел исследования Галактики и переменных звезд; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», Факультет космических исследований, Кафедра фундаментальной и прикладной математики

Адрес места работы:

119234, г. Москва, Университетский проспект, д. 13

Тел.: 7-495-939-16-16

E-mail: elena@sai.msu.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.3.1. Физика космоса, астрономия за последние 5 лет:

1. Yalyalieva L., Carraro G., Vazquez R., Rizzo L., Glushkova E., Costa E., A new look at Sco OB1 association with Gaia DR2, Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, v. 495, i. 1, pp. 1349-1359 (2020).

2. Ялялиева Л.Н., Глушкова Е.В., Карраро Дж, Иконникова Н.П., Гасымов Д., Фотометрическое исследование рассеянного звездного скопления NGC 225, *Астрофизический бюллетень*, том 77, № 1, с. 85-91 (2022). Переводная версия: Yalyalieva, L. N., Glushkova, E. V., Carraro, G., Ikonnikova, N. P., Gasymov, D., *Astrophysical Bulletin*, v. 77, i. 1, pp. 78-83 (2022).
3. Yalyalieva L., Carraro G., Glushkova E., Munari U., Ochner P., The young Galactic cluster NGC 225: binary stars' content and total mass estimate, *Monthly Notices of the Royal Astronomical Society*, v. 513, i. 4, pp. 5299-5309 (2022).
4. Chemel A. A., de Grijs R., Glushkova E. V., Dambis A. K., Search for OB associations in Gaia early Data Release 3, *Monthly Notices of the Royal Astronomical Society*, v. 515, i. 3, pp. 4359-4370 (2022).
5. Yalyalieva L., Chemel A., Carraro G., Glushkova E. Binary Fraction in Galactic Star Clusters: FSR 866, NGC 1960, and STOCK 2, *Astronomical Journal*, v. 167, i. 3, p. 100-111 (2024).

Ученый секретарь

диссертационного совета МГУ.013.1,

Богомазов Алексей Иванович

Подпись, печать