Сведения о научном руководителе

по диссертации Бекесова Егора Владимировича

«Влияние тонких эффектов на результаты интерпретации

наблюдений экзопланетных транзитов»

Научный руководитель: Черепащук Анатолий Михайлович

Ученая степень: доктор физико-математических наук

Ученое звание: профессор

Академическое звание РАН: академик РАН

Должность: заведующий отделом; профессор

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»,

Государственный астрономический институт имени П. К. Штернберга, отдел звездной

астрофизики; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»,

Физический факультет, кафедра астрофизики и звездной астрономии

Адрес места работы:

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

Тел.: 7-495-939-43-48

E-mail: cher@sai.msu.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.3.1. Физика космоса, астрономия

за последние 5 лет:

1. Cherepashchuk, A. M., Close Binary Stars. II: Parametric Models in Inverse Problems of

Astrophysics, Astronomy Reports, Volume 66, Issue Suppl 1, pp. S70-S122 (2022).

2. Bekesov, E. V., Cherepashchuk, A. M., Effect of the Eccentricity of the Planet's Orbit on

the Limb Darkening Coefficients of the Eclipsed Star, Astronomy Reports, Volume 67, Is-

sue 2, p.151-162 (2023).

- 3. Bekesov, E. V., Abubekerov, M. K., Gostev, N. Yu., Cherepashchuk, A. M., On the Possibility to Estimate the Orbital Eccentricity of a Binary System with an Exoplanet from a Transit Light Curve, Astronomy Reports, Volume 67, Issue 11, pp. 1096-1122 (2023).
- 4. Shaposhnikov, I., Cherepashchuk, A., Dodin, A., Postnov, K., Spectroscopic searches for evolutionary orbital period changes in WR+OB binaries: the case of V444 Cyg, Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, Volume 526, Issue 3, pp. 4529-4534 (2023).
- 5. Bekesov, E. V., Lyzenko, K. A., Cherepashchuk, A. M., Belinsky, A. A., Maslennikova, N. A., Tatarnikov, A. M., Searching for Traces of Exoplanet Atmospheres Using Multicolor Photometric Observations of Transits, Astrophysical Bulletin, Volume 80, Issue 1, pp. 69-82 (2025).

Ученый секретарь	
диссертационного совета МГУ.013.1,	
Богомазов Алексей Иванович	
	Подпись, печать