

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Специальная астрофизическая обсерватория  
Российской академии наук**

ведущая организация по диссертации Смироновой К.И.

1. Караченцева В.Е., Караченцев И.Д., Мельник О.В. Галактики ранних типов (E, S0) в Каталоге изолированных галактик КИГ // Астрофиз. бюл. - 2021. - Т. 76, № 2. - С. 170-186

2. Глаголевский Ю.В. Замечания о различии свойств Am- и Ap-звезд // Астрофиз. бюл. - 2021. - Т. 76, № 1. - С. 108-119

3. Верховданов О.В., Топчиева А.П., Ороновская А.Д., Базров С. А, Шорин Д.А. Поиск кандидатов в скопления галактик на картах микроволнового фонового излучения космической миссии Planck с помощью сверточной нейронной сети по принципу фиксации эффекта Сюняева-Зельдовича // Астрофиз. бюл. - 2021. - Т. 76, № 2. - С. 160 - 169

4. Глаголевский Ю.В. Особенности формирования магнитных звезд на ранних стадиях эволюции // Астрофиз. бюл. - 2021. -Т. 76, № 3. - С. 366-379

5. Караченцева В.Е., Караченцев И.Д., Мельник О.В. Массы изолированных спиральных KIG-галактик, определенные по движениям их слабых спутников // Астрофиз. бюл. - 2021. - Т. 76, № 4. - С. 407-429

6. Solovyeva Y.; Vinokurov A.; Sarkisyan A.; Kostenkov A.; Atapin K.; Fabrika S.; Oparin D.; Valeev A.; Bizyaev D.; Nedialkov,P.; Spiridonova O. "Search for LBVs in the Local Volume galaxies: study of four stars in NGC 4449", 2021, MNRAS, 507, 3, pp.4352-4366

7. Pustilnik S.A., Egorova E.S., Kniazev A.Y., Perepelitsyna Y.A., Tepliakova A.L., Burenkov A.N., Oparin D.V. XMP gas-rich dwarfs in nearby voids: results of BTA spectroscopy, 2021, MNRAS, 501, 944-962

8. Popovic L.C., Afanasiev V.L., Shablovinskaya E.S., Ardilanov V.I., Savic D. Spectroscopy and polarimetry of the gravitationally lensed quasar Q0957+561, 2021, A&A, 647, A98