

Публикации официального оппонента  
Петра Иваровича Арсеева доктора физ.-мат. наук, члена-корреспондента РАН,  
главного научного сотрудника Физического института им. П.Н. Лебедева  
Российской академии наук

**1. П.И. Арсеев.**

О диаграммной технике для неравновесных систем: вывод, некоторые особенности и некоторые применения. УФН 185 1271–1321 (2015)

DOI: 10.3367/UFNr.0185.201512b.1271

URL: <http://ufn.ru/ru/articles/2015/12/b/>

**2. P. I. Arseev N. S. Maslova.**

Nonequilibrium diagram technique for tunneling problems in the effective mass approach  
Special issue in honor of L.V. Keldysh's 85th birthday Issue. Journal of Experimental and  
Theoretical Physics 122 (3), 402-411

DOI: 10.1134/S1063776116030018

**3. V. N. Mantsevich N. S. Maslova P. I. Arseev.**

Nonstationary effects in the system of coupled quantum dots influenced by Coulomb  
correlations. Journal of Experimental and Theoretical Physics 118 (1), 136-147

DOI: 10.1134/S1063776114010117

**4. V. N. Mantsevich N. S. Maslova P. I. Arseyev.**

Non-stationary effects in the coupled quantum dots influenced by the electron-phonon  
interaction. JETP letters 97 (6), 352-357

DOI: 10.1134/S0021364013060118

**5. N. S. Maslova V. N. Mantsevich P. I. Arseyev.**

Diagnostics of many-particle electronic states: non-stationary currents and residual charge  
dynamics. Письма в ЖЭТФ 105 (1-2)

DOI: 10.1134/S0021364017020047