

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе  
Российской академии наук

**СВЕДЕНИЯ**

о зачислении на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2022/2023 уч. г.

| № п/п | СНИЛС           | Научная специальность                    | Общая физика | Ин. яз. | Сумма баллов |
|-------|-----------------|--|--------------|---------|--------------|
| 1.    | 192-162-584 73  | 1.3.1 Физика космоса, астрономия         | 5            | 5       | 10           |
| 2.    | 173-535-798 97  | 1.3.11 Физика полупроводников            | 5            | 5       | 10           |
| 3.    | 209 -559-075 90 | 1.3.Физика конденсированного состояния   | 5            | 5       | 10           |
| 4.    | 109-408-392 56  | 1.3.8 Физика конденсированного состояния | 5            | 5       | 10           |
| 5.    | 136-396-883 03  | 1.3.8 Физика конденсированного состояния | 5            | 5       | 10           |
| 6.    | 169-530-254 84  | 1.3.1 Физика космоса, астрономия         | 5            | 5       | 10           |
| 7.    | 174-004-241 20  | 1.3.8 Физика конденсированного состояния | 5            | 5       | 10           |
| 8.    | 190-756-088 95  | 1.3.8 Физика конденсированного состояния | 5            | 5       | 10           |
| 9.    | 193-267-832 02  | 1.3.8 Физика конденсированного состояния | 5            | 5       | 10           |
| 10.   | 189-620-054 95  | 1.3.9 Физика плазмы                      | 5            | 5       | 10           |
| 11.   | 170-411-099 24  | 1.3.8 Физика конденсированного состояния | 5            | 4       | 9            |
| 12.   | 153-621-841 52  | 1.3.1 Физика космоса, астрономия         | 5            | 4       | 9            |
| 13.   | 165-944-641 07  | 1.3.11 Физика полупроводников            | 5            | 4       | 9            |
| 14.   | 174-538-401 82  | 1.3.11 Физика полупроводников            | 5            | 4       | 9            |
| 15.   | 158-094-416 85  | 1.3.3 Физическая электроника             | 5            | 4       | 9            |
| 16.   | 175-385-195 02  | 1.3.1 Физика космоса, астрономия         | 5            | 4       | 9            |

Учет индивидуальных достижений поступающих не проводился ввиду отсутствия ситуации равенства критериев ранжирования списков поступающих.