



Ордена Ленина и ордена Октябрьской Революции
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ»

П Р И К А З

15 сентября 2023 г.

№ 2817

Москва

О зачислении на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре НИЦ «Курчатовский институт», поступающих на основные конкурсные места (очная форма обучения, за счет средств федерального бюджета) в 2023 году

В соответствии с Правилами приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре НИЦ «Курчатовский институт», утвержденными приказом НИЦ «Курчатовский институт» (далее – Центр) от 28 октября 2022 г. № 3151, на основании протокола заседания Приемной комиссии по приему в аспирантуру НИЦ «Курчатовский институт» от 31 августа 2023 г. № 1 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Зачислить на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Центра с 1 октября 2023 г. следующих абитуриентов, поступающих на основные конкурсные места, финансируемые за счет средств федерального бюджета по очной форме, успешно сдавших вступительные испытания и прошедших по конкурсу:

а) в пределах группы научных специальностей 1.3. Физические науки согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

б) в пределах группы научных специальностей 1.5. Биологические науки согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

в) в пределах группы научных специальностей 2.4. Энергетика и электротехника согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

2. Установить, что срок обучения в аспирантуре Центра составляет 4 года.

3. Назначить аспирантам Центра, указанным в пункте 1 настоящего приказа, выплату государственной стипендии с 1 октября 2023 г. в размере 9 512 (Девять тысяч пятьсот двенадцать) рублей 47 коп.

4. Заместителю директора по бюджетной и корпоративной политике Рухуллаевой О.В. обеспечить выплату стипендий аспирантам Центра с 1 октября 2023 года.

5. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель директора Центра

Е.А. Толстикова



Список абитуриентов, поступающих на основные конкурсные места, финансируемые за счет средств федерального бюджета по очной форме, успешно сдавших вступительные испытания и прошедших по конкурсу, в пределах группы научных специальностей 1.3 Физические науки

По специальности 1.3.1. Физика космоса, астрономия

180-204-243 17

По специальности 1.3.2. Приборы и методы экспериментальной физики

141-152-319 06

164-801-046 50

141-576-461 61

165-957-311 09

По специальности 1.3.5. Физическая электроника

160-058-215 26

По специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния

188-031-963 89

По специальности 1.3.9. Физика плазмы

129-404-295 56

156-164-379 74

142-271-818-39

По специальности 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц,
физика высоких энергий

187-044-599 99

181-483-515 77

По специальности 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика
экстремальных состояний вещества

180-261-268 44

130-629-298-46

191-219-475 71

По специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная
техника

186-746-864 39

173-812-405 63

Приложение № 2
к приказу НИЦ «Курчатовский институт»
от «15» 09 2023 г. № 2817

Список абитуриентов, поступающих на основные конкурсные места, финансируемые за счет средств федерального бюджета по очной форме, успешно сдавших вступительные испытания и прошедших по конкурсу, в пределах группы научных специальностей 1.5. Биологические науки

По специальности 1.5.2. Биофизика

129-762-868 10

186-772-491 29

По специальности 1.5.3. Молекулярная биология

167-323-351 65

По специальности 1.5.6. Биотехнология

185-496-671 32

По специальности 1.5.7. Генетика

160-554-793 69

142-236-241-20

Приложение № 3
к приказу НИЦ «Курчатовский институт»
от «15» 09 2023 г. № 2817

Список абитуриентов, поступающих на основные конкурсные места, финансируемые за счет средств федерального бюджета по очной форме, успешно сдавших вступительные испытания и прошедших по конкурсу, в пределах группы научных специальностей 2.4. Энергетика и электротехника

По специальности 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность

163-304-737 45

185-418-043-79

161-065-613 36

162-189-892 96

176-390-018 79

116-424-219 25

184-155-137 67

164-670-599 97