

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ХИМИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ им. Н.Н. СЕМЕНОВА
Российской академии наук
(ФИЦ ХФ РАН)

П Р И К А З

7 апреля 2022 г.

№ 5А

Москва

*О внесении изменений в Правила приема в аспирантуру
ФИЦ ХФ РАН на 2022/2023 учебный год*

На основании Постановления Правительства РФ от 21.03.2022г. № 434 «Об утверждении особенностей приема на обучение по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) в 2022 году»

ПРИКАЗЫВАЮ

осуществлять Прием (и перевод) в аспирантуру ФИЦ ХФ РАН следующих категорий граждан:

1. граждан Российской Федерации, которые до прибытия на территорию Российской Федерации проживали на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украины, а также граждан Российской Федерации, которые были вынуждены прервать свое обучение в иностранных образовательных организациях;
2. граждан Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украины, которые до прибытия на территорию Российской Федерации проживали на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украины;
3. иностранных граждан, не имеющих гражданства Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украины, которые до прибытия на территорию Российской Федерации проживали на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украины.

С указанных граждан не требовать легализации документов об образовании, не требовать процедуры признания документов об образовании, проводимой Рособрнадзором. Прием осуществлять в пределах выделенной квоты на конкурсной основе в соответствии с локальными Правилами приема в ФИЦ ХФ РАН. Перевод осуществлять на вакантные бюджетные места, на вакантные места по договорам об оказании платных образовательных услуг с 100-процентной компенсацией стоимости обучения за счет средств, полученных от внебюджетной деятельности ФИЦ ХФ РАН.

Директор ФИЦ ХФ РАН

В.А. Надточенко