

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»  
(НИТУ МИСИС)

**ПРИКАЗ**

НИТУ МИСИС  
Копия верна  
Отдел делопроизводства

«21» октября 2024 г.

№ 6774ст

Москва

***О прикреплении соискателей к НИТУ МИСИС***

На основании договора об оказании платных образовательных услуг

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Прикрепить для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре с 21.10.2024 г. по г. сроком на 3 года.

Хайруллин Айнур Хатипович (№ личного дела: 2417143);  
Институт: Институт новых материалов и нанотехнологий;  
Гражданство: Российская Федерация;  
Специальность: 1.3.8 Физика конденсированного состояния;  
Форма финансирования: договор об оказании платных образовательных услуг;  
Кафедра: кафедра физической химии;  
Руководитель: д.ф.-м.н., проф., Родин Алексей Олегович;  
Тема диссертационной работы: ОСОБЕННОСТИ ДИФФУЗИИ НИКЕЛЯ И ЖЕЛЕЗА В МЕДИ.

Проректор по науке и инновациям

М.Р. Филонов

*Приказ вносит:*

Директор центра ЦПКВК

И.Ф. Фильченкова

