

Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный исследовательский центр
Институт прикладной физики Российской академии наук»
(ИПФ РАН)

П Р И К А З

20.07.2021

№ 550-OK

Нижний Новгород

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Зачислить в Институт физики микроструктур РАН – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению 03.06.01 «Физика и астрономия» на места в рамках контрольных цифр приема на очную форму обучения сроком на четыре года с 01 сентября 2021 г. по 31 августа 2025 г. абитуриента, успешно сдавшего вступительные испытания:

Чернышева Алексея Константиновича по направленности (профилю) 1.3.2. - приборы и методы экспериментальной физики.

Научным руководителем аспиранта назначить канд. физ.-мат. наук Пестова А.Е.

2. Ученому совету ИФМ РАН в 2-х месячный срок (сентябрь – октябрь) утвердить индивидуальный план и тему диссертационной работы аспиранта.

3. Выплату стипендии аспиранту производить с 01 сентября 2021 года за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.

Основание: решение Приемной подкомиссии Института физики микроструктур РАН – филиала ИПФ РАН (протокол № 2 от 16.07.2021г).

И.о. директора
член-корреспондент РАН



Г.Г. Денисов