

**Минобрнауки России**  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки**  
**ИНСТИТУТ РАДИОТЕХНИКИ И ЭЛЕКТРОНИКИ**  
**им. В.А. КОТЕЛЬНИКОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**  
**(ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН)**

**П Р И К А З**

31.10.2023

№ 18

г. Москва

**Об утверждении тем  
научных исследований аспирантов**

В соответствии с Положением о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) от 30 ноября 2021 г. № 2122, п. 22

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

утвердить темы научных исследований аспирантам 1-го года обучения в соответствии с их научной специальностью и основными направлениями научно-исследовательской деятельности ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН в следующей формулировке:

1. ИВАНОВУ Михаилу Александровичу (научная специальность – 1.3.4 Радиофизика)

Тема: Когерентные методы обнаружения и приема сверхширокополосных хаотических радиоимпульсов.

2. СЕМЕНОВУ Дмитрию Сергеевичу (научная специальность – 1.3.8. Физика конденсированного состояния)

Тема: Магнитноструктурные свойства при связанных фазовых превращениях в твердотельных функциональных материалах.

Директор



С.А. Никитов

Согласовано:  
Заведующая ОАДС

И.Е. Кузнецова