Федеральное государственное автономное образовательное учреждение   
высшего образования  
«Московский физико-технический институт (государственный университет)»

Факультет Фундаментальной и Прикладной Физики  
Кафедра физики и технологии наноструктур

**Направление подготовки**: 03.06.01 Физика и астрономия

**Направленность (профиль) подготовки:** 01.04.07 Физика конденсированного состояния

**Форма обучения:** очная

**НАУЧНЫЙ ДОКЛАД**

**ОБ ОСНОВНЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ ПОДГОТОВЛЕННОЙ**

**НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ)**

**«**Исследование нелинейных и квантово-оптических эффектовпри рассеянии света на сверхпроводниковом кубите водномерном пространстве**»**

**Аспирант:** Дмитриев Алексей Юрьевич

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(подпись аспиранта)*

**Научный руководитель:** Астафьев Олег Владимирович, к.ф.-м.н., зав. лабораторией

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(подпись научного руководителя)*

Москва 2018