

КОПИЯ ВЕРНА

подпись

*Халисов Максим Миндигалеевич*  
Халисов Максим Миндигалеевич  
АСПИРАНТУРА



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ, МЕХАНИКИ И ОПТИКИ"  
г. Санкт-Петербург

ДИПЛОМ  
МАГИСТРА  
С ОТЛИЧИЕМ  
107824 0007098

ДОКУМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗЦА  
О ВЫСШЕМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ

Регистрационный номер  
625

Дата выдачи

30 июня 2013 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

**Халисов  
Максим Миндигалеевич**

освоил(а) основную образовательную программу  
высшего профессионального образования

Решением  
Государственной аттестационной комиссии  
от 18 июня 2013 года

ПРИСВОЕНА КВАЛИФИКАЦИЯ (СТЕПЕНЬ)

**МАГИСТР**

по направлению подготовки  
200100 ПРИБОРОСТРОЕНИЕ

Присвоено специальное звание  
**МАГИСТР - ИНЖЕНЕР**

Председатель  
Государственной  
аттестационной комиссии

*Халисов Максим Миндигалеевич*

Ректор

*Халисов Максим Миндигалеевич*

Колесников Ю.



1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА

РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ



Фамилия **Халисов**

Имя **Максим**

Отчество **Миндигалеевич**

Дата рождения **29 августа 1990 г.**

Предыдущий документ об уровне образования  
**Диплом бакалавра, 2011**

2. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ (СТЕПЕНИ)

Решением Государственной аттестационной комиссии  
от 18 июня 2013 года

присвоена квалификация (степень)  
**МАГИСТР**

по направлению подготовки  
**200100 ПРИБОРОСТРОЕНИЕ**

Присвоено специальное звание  
**МАГИСТР - ИНЖЕНЕР**

Нормативный срок освоения основной образовательной программы  
высшего профессионального образования по очной форме обучения  
**2 года**

**КОПИЯ ВЕРНА**



ФЕДЕРАЛЬНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ, МЕХАНИКИ  
И ОПТИКИ»

г. Санкт-Петербург

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к ДИПЛОМУ  
магистра с отличием  
107824 0009564

Регистрационный  
номер

**625**

Дата выдачи

**30 июня 2013 года**

ВРЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

3. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
 ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Наименование дисциплины (модулей)* в составе основной образовательной программы высшего профессионального образования	Зачтено единиц	Объем часов	Оценка
Иностранный язык (английский)	3	108	зачтено
Философия и история технических наук	3	108	отлично
Современные проблемы науки и техники	3	108	отлично
Экономика и управление инновационной деятельностью	3	108	зачтено
Иностранный язык в профессиональной деятельности	3	108	зачтено
Информационные технологии в приборостроении	5	180	хорошо
Математическое моделирование систем	5	180	отлично
Методы и приборы микро- и нанотехнологий	6	216	хорошо
Методы и приборы микро- и нанодиагностики материалов	4	144	отлично
Микро- и наносенсорика	4	144	отлично
Биоаналитические системы на основе микрочиповых технологий	4	144	отлично
Функциональные наноматериалы	4	144	отлично
Методы получения наноструктурированных материалов	3	108	зачтено
Жидкокристаллические материалы	5	180	отлично
Техническое регулирование в наноиндустрии	5	180	отлично
Практика и научно-исследовательская работа, в том числе:	36	1296	х
Научно-исследовательская работа	24	864	зачтено
Практика	12	432	зачтено
Государственная итоговая аттестация, в том числе:	24	864	х
Государственный экзамен по направлению	х	х	отлично
Государственный экзамен по философии	х	х	отлично
Выпускная квалификационная работа - Магистерская диссертация на тему: "Исследование геометрических и механических характеристик синтетических наносвитков хризотила разного состава"	х	х	отлично
Общая трудоемкость основной образовательной программы	120	4320	х
в том числе аудиторных часов:	х	918	х

КОПИЯ ВЕРНА

подпись



ПОДПИСАТЕЛЬ

Наименование дисциплины (модулей) разделов  
основной образовательной программы  
высшего профессионального образования

Зачетные  
единицы

Общее  
кол-во  
часов

Оценка

4. КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (ПРОЕКТЫ)

ОЦЕНКА

Не предусмотрены

КОПИЯ ВЕРНА

подпись



5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Вуз переименован в 2011 году;  
старое полное наименование вуза: Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики»

Форма обучения: Очная

Магистерская программа: Приборы исследования и модификации материалов на микро- и наноразмерном уровне

/ Ректор

Колесников Ю.Л.

Декан

Магдиев Р.Р.

Секретарь

Ван-Дер-Флаас С.Д.



БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО