



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

г. Москва Федеральное

государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Национальный исследовательский
ядерный университет "МИФИ"

ДИПЛОМ

С ОТЛИЧИЕМ

АВМ 0000635

Решением

Государственной аттестационной комиссии

от 29 июня 2011 года

Соловьеву
Александрю Сергеевичу

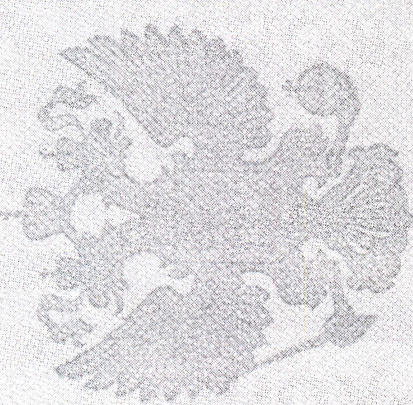
ПРИСУЖАЕНА СТЕПЕНЬ
МАГИСТРА

прикладных материалов и физики
по направлению:

"Физические материалы"
Физика"



Пред



ДИПЛОМ ЯВЛЯЕТСЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ ДОКУМЕНТОМ
О ВЫСШЕМ ОБРАЗОВАНИИ



КОПИЯ ВЕРНА
ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ПО КОПРАМ

Олсу Донарева О.В.

Регистрационный номер 125 набучаю 2011.



Фамилия, имя, отчество

Соловьев Александр Сергеевич

Дата рождения

08 апреля 1988 года

Предыдущий документ об образовании

Диплом бакалавра, выданный в 2009 году

Вступительные испытания

прошел(ла)

Поступил(а) в

2009 году в Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский инженерно-физический институт (государственный университет)" (очная форма)

Завершил(а) обучение в

2011 году в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования Национальном исследовательском ядерном университете "МИФИ" (очная форма)

Нормативный период обучения по очной форме

6 лет

"Прикладные математика и физика"

Направление/специальность

Специализация

Магистерская программа - "Проблемы теоретической физики"

Курсовые работы:

не предусмотрены

Практика:

Преддипломная практика, 20 недель, зачет

Итоговые государственные экзамены:

Итоговый междисциплинарный экзамен по специальности, отлично

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

На тему: "Использование двухпоточкового приближения для вычисления углового распределения света, отраженного от полубесконечной среды с линейной индикатрисой рассеяния", 15 недель, отлично

Данный диплом дает право профессиональной деятельности в соответствии с уровнем образования и квалификацией.

г. Москва

Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего
профессионального
образования Национальный
исследовательский ядерный
университет "МИФИ"

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ДИПЛОМУ

А.В.М. № **0000635**

125

(регистрационный номер)

4 августа 2011 года
(дата выдачи)

Решением
Государственной
аттестационной
комиссии

29 июня 2011

от _____ года

присуждена
Степень

МАГИСТРА

по направлению

"Прикладные
математика и
физика"

Ректор

Декан

Секретарь

Продолжение см. на обороте



КОПИЯ ВЕРНА
СПЕЦИАЛИСТ ПО КАДРАМ

А.В. Метарева



За время обучения сдал(а) зачеты, промежуточные и итоговые экзамены по следующим дисциплинам:

Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка
1 Маркетинг	108	зачтено
2 Теория неидеальных кристаллов	102	отлично
3 Современные проблемы естествознания (методы статистической физики)	70	зачтено
4 Введение в нелинейную электродинамику	72	зачтено
5 Современные проблемы естествознания (топологические методы в физике)	70	отлично
6 Современные проблемы естествознания (аналитическая теория дифференциальных уравнений)	70	отлично
7 Дополнительные главы теоретической физики	81	зачтено
8 Теория сильнокоррелированных систем	120	зачтено
9 Общая теория относительности	68	зачтено
10 Научно-исследовательская работа студентов	2100	зачтено
11 Нелинейные дифференциальные уравнения	76	отлично
12 Нелинейные дифференциальные уравнения	76	отлично
13 Компьютерное моделирование в теоретической физике	65	зачтено
14 Компьютерное моделирование в теоретической физике	86	зачтено
15 Параллельное программирование с применением технологии MPI	86	зачтено
16 Релятивистская астрофизика	48	зачтено
17 Параллельные вычисления в среде GRID	68	зачтено
18 Распространение волн в случайных средах	48	отлично
19 Физическая теория переноса	43	отлично
20 Итоговая государственная аттестация	420	отлично
Всего:	3877	
в том числе аудиторных	2792	

Конец документа



КОПИЯ ВЕРНА
СПЕЦИАЛИСТ ПО КАДРАМ

Алаф Аонарива О.В.