

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

г. Москва

Московский

физико-технический
институт
(исследовательский университет)

ДИПЛОМ

АВБ 0657210

Решением

Государственной аттестационной комиссии

от 28 июня 2002 года

ГОД

Филькину

Михаилу Свешневичу

ПРИСУЖДЕНА СТЕПЕНЬ
БАКАЛАВРА

прикладные математики и физики
по направлению
"Прикладные математики
и физика"

Председатель Государственной
аттестационной комиссии

ЗВинуг

Гектор

М.П.

ДИПЛОМ ЯВЛЯЕТСЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ ДОКУМЕНТОМ
О ВЫСШЕМ ОБРАЗОВАНИИ



КОПИЯ ВЕРНА:

Зав. ОК

ЗАВ. ОТДЕЛОМ КАДРОВ
Л.В. КУРОПАТКИНА

04.06.2019

1 июля 2002г.

859

Регистрационный номер



Фамилия, имя, отчество

ФИЛЬКИН МИХАИЛ ЕВГЕНЬЕВИЧДата рождения **28 мая 1982 г.**

Предыдущий документ об образовании

аттестат о среднем общем образовании, выданный в 1998 году

Вступительные испытания **прошел**Поступил (а) в **1998** году в Московский физико-технический институт
(государственный университет)Завершил (а) обучение в **2002** году в Московском физико-техническом
институте (государственном университете)Нормативный период обучения по очной форме **4** годаНаправление/специальность **прикладные математика и физика**Специализация **не предусмотрено**

Курсовые работы:

не предусмотрены

Практика:

научно-исследовательская работа, 217 час., отлично

Итоговые государственные экзамены:

**квалификационный экзамен по физике, хорошо, квалификационный экзамен по
математике, отлично**

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

на тему "Спектры экситонов в квантовых точках.", 430 час., отлично**Данный диплом дает право профессиональной деятельности
в соответствии с уровнем образования и квалификацией.**

Продолжение см. на обороте

КОПИЯ ВЕРНА:

Зав. ок

04.06.2019ЗАВ. ОТДЕЛОМ КАДРОВ
Л. В. КУРОПАТКИНА

Ректор

Декан

Секретарь

г. Москва
**МОСКОВСКИЙ
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ**
(государственный
университет)**ПРИЛОЖЕНИЕ
К ДИПЛОМУ**№ **ЛВБ 0657210****859**
(регистрационный номер)**1 июля 2002 г.** года
(дата выдачи)Решением
Государственной
аттестационной
комиссииот **28 июня 2002 г.** года

присуждена

степень

**бакалавр прикладных
математики и физики**

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

| Наименование дисциплин | Общее количество часов * | Итоговая оценка |
|--|--------------------------|-----------------|
| 1. Аналитическая геометрия | 132 | хорошо |
| 2. Введение в экологию | 32 | хорошо |
| 3. Военная подготовка | 244 | хорошо |
| 4. Всеобщая история | 99 | отлично |
| 5. Вычислительная математика | 99 | отлично |
| 6. Дифференциальные уравнения | 132 | хорошо |
| 7. Иностранный язык (бакалавриат) | 462 | отлично |
| 8. Курс по выбору №1 | 124 | отлично |
| 9. Курс по выбору №2 | 124 | отлично |
| 10. Математический анализ | 380 | хорошо |
| 11. Общая и прикладная экономика | 99 | хорошо |
| 12. Общая физика | 430 | отлично |
| 13. Общая физика (лаборатория) | 330 | хорошо |
| 14. Общая химия (лаборатория) | 68 | отлично |
| 15. Охрана труда | 17 | зачет |
| 16. Правоведение | 32 | отлично |
| 17. Стохастические процессы | 132 | отлично |
| 18. Теоретическая механика | 149 | хорошо |
| 19. Теоретическая физика | 332 | хорошо |
| 20. Теория вероятности | 64 | отлично |
| 21. Теория функций комплексного переменного | 85 | хорошо |
| 22. Уравнения математической физики | 149 | отлично |
| 23. Физвоспитание | 332 | отлично |
| 24. Философия | 32 | отлично |
| 25. Вычислительные методы экспериментальной и теоретической физики | 460 | отлично |
| 26. Физика твердого тела | 68 | хорошо |
| 27. Электродинамика сплошных сред | 68 | отлично |
| 28. Атомная спектроскопия | 99 | отлично |
| 29. Введение в специальность | 198 | зачет |
| 30. Физика лазеров | 99 | отлично |
| 31. Физическая оптика | 66 | хорошо |
| 32. Экспериментальные методы квантовой оптики | 86 | отлично |
| 33. Экспериментальные методы квантовой оптики (лаборатория) | 148 | отлично |

КОПИЯ ВЕРНА:

Зав. ок _____

ЗАВ. ОТДЕЛОМ КАДРОВ
Л.В. КУРОПАТКИНА
04.06.2019



ПРОДОЛЖЕНИЕ
ПРИЛОЖЕНИЯ
К ДИПЛОМУ

№ АВБ 0657210

859

(регистрационный номер)

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

| Наименование дисциплин | Общее количество часов * | Итоговая оценка |
|------------------------|--------------------------|-----------------|
| Всего: | 5371 | |

* число часов аудиторных занятий студента

конец документа



[Handwritten signature]

КОПИЯ ВЕРНА

Зав. ок

04.06.2019



Зав. отделом кадров
Л. В. КУРОПАТКИНА

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО