



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование аккредитационного органа

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ**

№ 0487

« 11 » МАРТА 2013 г.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ФИЗИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМ. П. Н. ЛЕБЕДЕВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

полное наименование образовательного учреждения (научной организации) в соответствии с уставом

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 119991, МОСКВА, ЛЕНИНСКИЙ ПРОСПЕКТ, Д. 53

место нахождения образовательного учреждения (научной организации) в соответствии с уставом

ИНН 7736037394

Свидетельство действует до « 11 » МАРТА 2019 г.

Свидетельство без приложения (приложений) недействительно.

Руководитель

руководитель аккредитационного органа



И. А. МУРАВЬЕВ

подпись, фамилия, имя, отчество

Серия 90A01 № 0000491 *

Приложение № 2
к свидетельству о государственной
аккредитации
от « 11 » марта 2013 г. № 0487

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
наименование аккредитационного органа

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук
указываются полное наименование юридического лица или его филиала

Российская Федерация, 119991, Москва, Ленинский проспект, д. 53
место нахождения юридического лица или его филиала

**1. Высшее образование – программы подготовки
научно-педагогических кадров в аспирантуре**

№ п/п	Коды укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Наименования укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Уровень образования
1	2	3	4
1.	03.00.00	Физика и астрономия	подготовка кадров высшей квалификации

Распорядительный документ
аккредитационного органа
о государственной аккредитации:

Приказ

(приказ/распоряжение)

от « 04 » сентября 2015 г. № 1554

Руководитель

(должность уполномоченного лица)

(подпись
уполномоченного лица)

С.С. Кравцов

(фамилия, имя, отчество
уполномоченного лица)

М.П.

Серия 90A01 № 0009015 *