



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
*Физический факультет*

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Физика плазмы; Электродинамика плазмы**  
Кафедра физической электроники

Образовательная программа  
**03.04.02 – Физика**

Профиль подготовки:  
**Физика плазмы**

Уровень высшего образования:  
**Магистратура**

Форма обучения:  
**Очная**

Статус дисциплины: (блок Б1.В.ОД.6), вариативная часть профцикла  
*(базовая, вариативная, вариативная по выбору)*

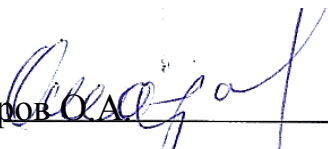
**Махачкала, 2017 год**

Рабочая программа дисциплины «Физика плазмы» составлена в 2017 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки **03.04.02 – Физика**, профиль подготовки: физика плазмы; (уровень: магистратура) от «28» августа 2015 г. № 913.

Разработчики: Омарова Н.О., д.ф.-м.н., проф., Омаров О.А., д.ф.-м.н.,

профессор  \_\_\_\_\_

Рабочая программа дисциплины одобрена: на заседании кафедры физической электроники от «22» марта 2017г., протокол № 8

Зав.кафедрой Омаров О.А.  \_\_\_\_\_

на заседании Методической комиссии физического факультета от «30» марта 2017г., протокол № 7.

Председатель  \_\_\_\_\_ Мурлиева Ж.Х.

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим управлением «30» марта 2017 г.

Начальник УМУ  \_\_\_\_\_ Гасангаджиева А.Т.

