

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 08.08.2017 16:40:58  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство образования и науки Российской Федерации  
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»

**ПРИНЯТО**  
ученым советом  
университета протокол №2  
от «30» августа 2017 г.

**УТВЕРЖДАЮ:**  
  
и.о. ректора Л.Н. Скаковская  
«30» августа 2017 г.

**Основная образовательная программа  
высшего образования**

**Направление подготовки**

**03.03.03 РАДИОФИЗИКА**

Профиль подготовки

**Физика и технология радиоэлектронных приборов и устройств**

Форма обучения: очная

Квалификация –  
БАКАЛАВР

2017 г.

## ОПИСАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Образовательная программа по направлению 03.03.03 Радиофизика разработана на основе ФГОС ВО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.03.2015 №225.

Образовательная программа разработана с учетом профессиональных стандартов:

06.005 Инженер-радиоэлектронщик.

Для набора 2014 года:

Инженер-радиоэлектронщик, проект; Преподаватель, проект.

Профиль «Физика и технология радиоэлектронных приборов и устройств».

Виды деятельности: научно-исследовательская, научно-инновационная.

Для набора 2014 года:

Виды деятельности: научно-исследовательская, научно-инновационная, педагогическая.

Руководитель ООП – Педько Борис Борисович, к.ф.-м.н., доцент.

Нормативный срок освоения ООП – 4 года.

Трудоемкость образовательной программы – 240 зачетных единиц.

Форма обучения – очная.

Обучение ведется на русском языке.