

— 24

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ФАКУЛЬТЕТ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЭЛЕКТРОНИКИ**



**УТВЕРЖДАЮ**  
**Декан ФПИТЭ**  
**Кревчик В.Д.**

2016г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Основы проектирования средств поражения  
(С1.1.24)**

**Специальность 17.05.01 «Боеприпасы и взрыватели»**

**Специализация №2 «Взрыватели»**

**Квалификация (степень) выпускника – инженер**


**Форма обучения – очная**

Пенза, 2016 г.

Рабочая программа дисциплины «Основы проектирования средств поражения» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО с учетом рекомендаций ПрООП по специальности «Боеприпасы и взрыватели».

Программу составил:

Заведующий кафедрой «Автономные информационные и управляющие системы»  
доктор технических наук, профессор

  
Сидоров А.И.  
(подпись)


**Настоящая программа не может быть воспроизведена ни в какой форме без предварительного письменного разрешения кафедры-разработчика программы.**

Программа одобрена на заседании кафедры «Автономные информационные и управляющие системы»

Протокол № 5

от «17» ноября 2016 года

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_


  
Сидоров А.И.  
(подпись)

Программа одобрена методической комиссией ФПИТЭ

Протокол № 3

от «24» ноября 2016 года

Председатель методической  
комиссии ФПИТЭ:  
к.т.н., доцент

  
Задера А.В.  
(подпись)