

*Направление подготовки 11.03.04 «Электроника и нанoeлектроника»  
Профиль «Промышленная электроника»  
Методическое обеспечение дисциплины Б1.В.01 «Основы информационной  
электроники»*



**Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования  
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»  
в г. Смоленске**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ОСНОВЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ»**

**Направление подготовки (специальность): 11.03.04 «Электроника и нанoeлектроника»**

**Профиль: «Промышленная электроника»**

**Уровень высшего образования: бакалавриат**

**Нормативный срок обучения: 4 года**

**Форма обучения: очная**

**Год набора: 2019**

**Смоленск 2019**

Направление подготовки 11.03.04 «Электроника и нанoeлектроника»  
Профиль «Промышленная электроника»  
Методическое обеспечение дисциплины Б1.В.01 «Основы информационной  
электроники»



**Методические материалы составил:**

Доцент кафедры  
электроники и микропроцессорной техники

Образцов Сергей Александрович  
ФИО

«24» июня 2019 г.

**Заведующий кафедрой** электроники и микропроцессорной техники

подпись

Якименко Игорь Владимирович  
ФИО

«02» июля 2019 г.

## **1. Лекционный курс.**

Лекции по дисциплине «Основы информационной электроники» проводятся в классическом формате.

Ссылка для скачивания лекций размещена на странице дисциплины на сайте кафедры электроники и микропроцессорной техники: <https://www.eimt.ru/bakalavriat-2019/oie>.

## **2. Лабораторные работы.**

Лабораторные работы проводятся в лаборатории «Основы микропроцессорной техники» Б-308. Задания на лабораторные работы представлены на странице дисциплины на сайте кафедры электроники и микропроцессорной техники: <https://www.eimt.ru/bakalavriat-2019/oie>.