



Федеральный проект Министерства  
науки и высшего образования  
Российской Федерации «Новые  
возможности для каждого»



Демидовский  
университет

дополнительная профессиональная программа повышения квалификации

# Обеспечение безопасности критической информационной инфраструктуры

**Объём обучения:** 72 часа

**Форма обучения:** очно-заочная  
с применением дистанционных  
технологий

**Документ:** удостоверение  
о повышении квалификации

**Категория слушателей:**

- представители государственных  
органов, государственных  
учреждений, российские  
юридические лица и (или)  
индивидуальные  
предприниматели



**Институт государственного,  
муниципального и корпора-  
тивного менеджмента ЯРГУ**

+7 (4852) 30-86-67, e-mail:  
308667@mail.ru

+7 (4852) 78-86-85, e-mail:  
shnv@uniyar.ac.ru

**Руководитель программы:**

**Саханда Алексей Владимирович**, старший преподаватель кафедры  
компьютерной безопасности и математических методов обработки  
информации

Программа направлена на получение  
или совершенствование компетенции,  
необходимой для обеспечения  
безопасности критической  
информационной инфраструктуры  
(КИИ) в соответствии с требованиями  
федерального закона № 187-ФЗ от  
26.07.2017 «О безопасности критической  
информационной инфраструктуры  
Российской Федерации».

**По итогам курса слушатель будет  
знать:**

- Содержание нормативных правовых  
актов, регламентирующих обеспечение  
безопасности критической  
информационной инфраструктуры
- Последовательность работ по  
категорированию КИИ
- Порядок и методику классификации  
информационных систем, определения  
уровня защищенности информации
- Состав и содержание  
организационных и технических мер по  
обеспечению безопасности КИИ
- Требования к защите информации,

содержащейся в объектах  
критической информационной  
инфраструктуры

- Основные угрозы для информации  
при ее обработке в информационных  
системах
- Полномочия и зоны ответственности  
регуляторов в сфере обеспечения  
безопасности КИИ

**Слушатель будет уметь:**

- Планировать мероприятия по  
категорированию и обеспечению  
безопасности КИИ
- Выявлять процессы, связанные с  
категорированием критической  
информационной инфраструктуры
- Разрабатывать необходимые  
уведомительные документы и  
локальные нормативные акты по  
обеспечению безопасности  
критической информационной  
инфраструктуры
- Определять класс информационных  
систем и уровень защищенности  
информации