

**Перечень заданий (вопросов) для оценки сформированности компетенций образовательной программы**

**15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств  
профиль «Автоматизация технологических процессов и производств в отрасли  
связи»**

(нумерация вопросов – сквозная)

Дисциплина **Операционные системы**

**Компетенция ДК-2 способностью разрабатывать и внедрять программное обеспечение автоматизированных систем управления технологическими процессами, предприятиями и производствами, систем мониторинга техногенных объектов, включая использование технологии геоинформационных систем и веб-технологий**

1. Операционная система это?
  - комплекс взаимосвязанных программ
  - комплекс несвязанных программ
  - комплекс связанных программ
  - комплекс слабо связанных программ
2. Операционная система предназначена?
  - управляет ресурсами компьютерами
  - не управляет ресурсами компьютерами
  - помогает управлять ресурсами компьютерами
  - не помогает управлять ресурсами компьютерами
3. Операционная система относится к ?
  - системное ПО
  - прикладное ПО
  - встроенное ПО
  - дополнительное ПО

**Компетенция ПК-19 способностью участвовать в работах по моделированию продукции, технологических процессов, производств, средств и систем автоматизации, контроля, диагностики, испытаний и управления процессами, жизненным циклом продукции и ее качеством с использованием современных средств автоматизированного проектирования, по разработке алгоритмического и программного обеспечения средств и систем автоматизации и управления процессами**

4. Что не является памятью компьютера ?
  - USB flash
  - Кэш
  - регистры процессора
  - основная память
5. Оперативная память - это ?
  - RAM
  - ROM
  - DPMI
  - RIM
6. Регистровая память хранит?
  - операнды команд
  - самые используемые участки памяти
  - исполняющиеся программы
  - данные и программы между запусками