



«Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа  
направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент»  
профиль «Управление в здравоохранении»  
(уровень бакалавриата)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ  
КОМПЛЕКС  
ДИСЦИПЛИНЫ

«ИНФОРМАЦИОННЫЕ  
СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ»

**Оценочные средства для проведения аттестации  
по дисциплине «Информационные системы управления»  
для обучающихся  
по направлению подготовки «Менеджмент»  
на 2023-2024 учебный год**

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме экзамена. Промежуточная аттестация включает следующие типы заданий: тестирование, собеседование.


**Примеры тестовых заданий:**

Вопросы для проверки сформированности компетенции «Способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности» (ОПК-7)

**Пример теста для промежуточного контроля на знание категорий:**

Для каждого из приведенных здесь понятий и определений подберите соответствующее ему определение.

Понятие	Определение
Информационная технология	Сведения об объектах и явлениях окружающей среды, их параметрах, свойствах и состоянии, которые уменьшают имеющуюся о них степень неопределенности, неполноты знаний.
Информация	Это процессы сбора, обработки, накопления, хранения, поиска и распространения информации.
Телекоммуникации	Процесс, использующий совокупность средств и методов сбора, обработки и передачи данных (первичной информации) для получения информации нового качества о состоянии объекта, процесса или явления.
Информационные	Человеко-компьютерная система для поддержки принятия

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» профиль «Управление в здравоохранении» (уровень бакалавриата)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ»</p>
---	---	---

процессы	решений и производства информационных продуктов, использующая компьютерную информационную технологию.
Информационная система	Дистанционная передача данных на базе компьютерных сетей и современных технических средств связи.

**Перечень экзаменационных вопросов:**

№	Вопросы для промежуточной аттестации	Проверяемые компетенции уровень «Знать»
1.	Понятие информационной системы.	ОПК-7
2.	Предпосылки развития информационных систем.	ОПК-7
3.	Роль информации, информационные потоки и их взаимосвязь.	ОПК-7
4.	Информационные системы в экономике.	ОПК-7
5.	Качество экономических информационных систем.	ОПК-7
6.	Особенности информационных систем в экономике.	ОПК-7
7.	Особенности экономических информационных систем.	ОПК-7
8.	Характеристики экономических информационных систем.	ОПК-7
9.	Функциональные показатели информационных систем.	ОПК-7



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа  
направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент»  
профиль «Управление в здравоохранении»  
(уровень бакалавриата)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ  
КОМПЛЕКС  
ДИСЦИПЛИНЫ  
«ИНФОРМАЦИОННЫЕ  
СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ»

10.	Экономические показатели информационных систем.	ОПК-7
11.	Эксплуатационные показатели информационных систем.	ОПК-7
12.	Эффективность работы информационных систем.	ОПК-7
13.	Типовые цели функционирования информационных систем.	ОПК-7
14.	Принципы построения и функционирования информационных систем.	ОПК-7
15.	Технология проектирования информационных систем.	ОПК-7
16.	Технология проектирования, разработки и сопровождения ИС.	ОПК-7
17.	Методология быстрой разработки приложений RAD.	ОПК-7
18.	Режимы работы информационных систем.	ОПК-7
19.	Пакетный режим работы информационных систем.	ОПК-7
20.	Интерактивный режим работы информационных систем.	ОПК-7
21.	Режим реального масштаба времени	ОПК-7
22.	Компоненты информационной системы.	ОПК-7
23.	Функциональные компоненты информационных систем.	ОПК-7
24.	Компоненты обработки данных.	ОПК-7
25.	Организационные компоненты.	ОПК-7



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа  
направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент»  
профиль «Управление в здравоохранении»  
(уровень бакалавриата)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ  
КОМПЛЕКС  
ДИСЦИПЛИНЫ  
«ИНФОРМАЦИОННЫЕ  
СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ»

26.	Состава задач функциональных подсистем управления.	ОПК-7
27.	Внедрение информационной системы.	ОПК-7
28.	Состав информационных систем.	ОПК-7
29.	Информационное обеспечение систем управления.	ОПК-7
30.	Программное обеспечение систем управления.	ОПК-7
31.	Техническое обеспечение систем управления.	ОПК-7
32.	Правовое обеспечение систем управления.	ОПК-7
33.	Лингвистическое обеспечение систем управления.	ОПК-7
34.	Классификация информационных систем.	ОПК-7
35.	Безопасность информационных систем	ОПК-7

Рассмотрено на заседании кафедры биотехнических систем  
и технологий, протокол № 10 от «04» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой

С.А.Безбородов