

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 06.07.2026 10:45:43

Уникальный программный ключ:

04c19ed8bb98f3b6cb77a486b9a8788b8322929

Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Факультет экономики и управления

Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в  
профессиональной деятельности»

по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)

«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 1 из 14

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_\_

**Фонд оценочных средств  
для промежуточной аттестации  
по дисциплине**

**Б1.О Информационные технологии в профессиональной деятельности**

**Направление подготовки (специальность)**

**38.03.04 Государственное и муниципальное управление**

**Направленность (профиль)**

**Управление персоналом в организации**

**Присваиваемая квалификация (степень)**

**бакалавр**

**Форма обучения**

**Очная, очно-заочная**

**Год(ы) набора 2026**

**Челябинск 2026 г.**



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 2

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_\_

## Содержание

- 1. Паспорт фонда оценочных средств**
- 2. Перечень формируемых компетенций**
  - 2.1. Компетенции, закреплённые за дисциплиной**
- 3. Содержание оценочных средств по дисциплине**
  - 3.1 Виды оценочных средств**
  - 3.2 Содержание оценочных средств**
- 4 Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации**
  - 4.1. Порядок проведения промежуточной аттестации**
  - 4.2. Критерии оценивания промежуточной аттестации по видам оценочных средств**
  - 4.3. Результаты промежуточной аттестации и уровни сформированности компетенций**



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профиль)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 3

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_

## 1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Направление подготовки: 38.03.04 Государственное и муниципальное управление

Направленность (профиль) «Система государственного и муниципального управления»

Дисциплина: Б1.О Цифровые сервисы по управлению персоналом

Семестр (семестры) изучения: для очной формы обучения - 6 семестр, для очно-заочной – 2,3 семестр

Форма промежуточной аттестации: зачет, экзамен

## 2. ПЕРЕЧЕНЬ ФОРМИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

### 2.1. Компетенции, закреплённые за дисциплиной

Изучение дисциплины «Б1.О Информационные технологии в профессиональной деятельности» направлено на формирование следующих компетенций:

Код и наименование компетенции согласно ФГОС	Индикаторы достижения компетенций согласно ОПОП ВО	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
1	2	3
<b>ОПК-5:</b> Способен использовать в профессиональной деятельности информационно-коммуникационные технологии, государственные и муниципальные информационные системы; применять технологии электронного правительства и предоставления государственных (муниципальных) услуг;	ОПК-5.1 Знает основные программные средства государственных и муниципальных информационных систем и сферу их применения в области профессиональных задач ОПК-5.2 Владеет основными информационными коммуникационными технологиями ОПК-5.3 Использует в профессиональной деятельности навыки работы с законами и иными нормативно-правовыми актами, регламентирующими порядок и организацию предоставления государственных и муниципальных услуг	Знать: современные информационнокоммуникационные технологии, государственные и муниципальные информационные системы. Уметь: применять технологии электронного правительства и предоставления государственных (муниципальных) услуг. Владеть: навыками оценки и выбора релевантных информационно-коммуникационных технологий и государственных и муниципальных информационных систем для решения профессиональных задач

## 3. СОДЕРЖАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

### 3.1 Виды оценочных средств

Код, наименование компетенции согласно ФГОС	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	Контролируемые темы/ разделы (номер и название раздела из РПД п.2.2)	Семестр	Номер задания	Наименование оценочного средства
---	---	--	---------	---------------	----------------------------------



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 4

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_

ОПК-5: Способен использовать в профессиональной деятельности информационно-коммуникационные технологии, государственные и муниципальные информационные системы; применять технологии электронного правительства и предоставления государственных (муниципальных) услуг;	Знать: современные информационно-коммуникационные технологии, государственные и муниципальные информационные системы. Уметь: применять технологии электронного правительства и предоставления государственных (муниципальных) услуг. Владеть: навыками оценки и выбора релевантных информационно-коммуникационных технологий и государственных и муниципальных информационных систем для решения профессиональных задач	1. Безопасность и защита информационных систем (ИС). 2. Информатизация государственного управления	2,3	1	Задание закрытого типа на установление соответствия
				3-10	Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа
			2,3	21	Задание открытого типа с кратким ответом/вставить термин
				23	Задание открытого типа с развернутым ответом
				25, 26	Задания открытого типа с кратким ответом
		2,3	29-31	Задание открытого типа	
	3. Организационно-методическое обеспечение автоматизированных программ и технологий. 4. Интернет-технологии в управленческой деятельности. 5. Тенденции и перспективы развития информационных технологий в управлении 6. Технологии искусственного интеллекта	2,3	2	Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа	
			11-20	Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа	
		2,3	22	Задание открытого типа с кратким ответом/	



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1	стр. 5	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № ____
----------------------	--------	------------------------	--------------

					вставить термин
				24	Задание открытого типа с развернутым ответом
				27, 28	Задания открытого типа с кратким ответом
			2,3	29-32	Задание открытого типа

### 3.2 Содержание оценочных средств

#### *Часть 1. База тестовых вопросов закрытого типа*

#### **Задание 1.** (Задание закрытого типа установление соответствия)

*Прочитайте задание, и установите соответствие:*

Прочитайте текст и установите соответствие между видами информации и примерами.

Виды информации:

1. Общедоступная
2. Конфиденциальная
3. Персональные данные
4. Государственная тайна

Примеры:

- а) данные о погоде на сайте Гидрометцентра;
- б) медицинская карта пациента;
- в) паспортные данные гражданина;
- г) сведения о размещении войск Минобороны РФ

#### **Задание 2.** (Задание закрытого типа)

*Прочитайте текст и выберите правильный ответ.*

К какой концепции относится следующее определение понятия информация:

Информация – это отражение разнообразия в любых объектах и процессах неживой и живой природы

- а) информация как физический феномен
- б) информация как функция самоорганизующихся систем
- в) информация как абстрактная фикция
- г) информация как математическая теория

**Задание 3.** (Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 6

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_\_

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Верно ли следующее высказывание: «Информация является единым объектом правоотношений в условиях применения данных технологий и информационных систем в профессиональной деятельности высококвалифицированного юриста. С ней связаны не только динамика развития процессов информатизации страны, состояние защищенности национальных интересов Российской Федерации, но и функционирование, устойчивое развитие всех сфер жизнедеятельности общества в целом».

- а) верно
- б) неверно

**Задание 4.** (Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Что входит в понятие «персональные данные» согласно законодательству РФ?

- а) любая информация, размещённая в интернете;
- б) любая информация, относящаяся к определенному или определяемому физическому лицу;
- в) только паспортные данные и адрес регистрации;
- г) информация о гражданстве.

**Задание 5.** (Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)

- а) Прочитайте текст и выберите правильный ответ.
- б) Какая функция теории коммуникации предполагает определение перспектив развития социальной коммуникации, моделирование коммуникативных процессов в обществе с целью определения их вероятных последствий и результатов?
- в) познавательная
- г) методологическая
- д) прогностическая
- е) практическая.

**Задание 6.** (Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Упорядоченная совокупность данных или документов, необходимых для решения задач определенной области деятельности – это...

- а) информационные системы
- б) информационные ресурсы
- в) информационные массивы.

**Задание 7.** (Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

В системе Консультант Плюс закладку можно поставить



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 7

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_

- а) в тексте любых документов
- б) только в тексте последних на текущий момент редакций документов
- в) в тексте любых документов, за исключением старых редакций документов
- г) в тексте любых документов, но к закладке, поставленной в тексте старой редакции документа, нельзя написать комментарий.

**Задание 8.** *(Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)*

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Что такое «государственная тайна» в рамках информационного права?

- а) информация о результатах выборов;
- б) сведения, охраняемые в целях обеспечения безопасности РФ;
- в) информация о работе коммерческих организаций;
- г) сведения о погоде и географическом положении.

**Задание 9.** *(Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)*

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Преобразование непрерывных изображений и звука в набор дискретных значений в форме кодов называют

- а) дискретизацией
- б) декодированием
- в) кодированием
- г) формализацией.

**Задание 10.** *(Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)*

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Верно ли следующее утверждение: «Информатика появилась благодаря развитию компьютерной техники, базируется на ней и без нее немыслима. Кибернетика развивается сама по себе, строя различные модели управления объектами.

Кибернетика существует независимо от наличия или отсутствия компьютеров».

- а) верно
- б) неверно.

**Задание 11.** *(Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)*

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Верно ли следующее высказывание «Внедрение информационных технологий требует:

знания базовых информационных процессов, структуры, моделей, методов и средств базовых и прикладных информационных технологий, методики создания, проектирования и сопровождения систем на базе информационной технологий;



умения применять информационные технологии при решении функциональных задач в различных предметных областях, а также при разработке и проектировании информационных систем;

получения представления об областях применения информационных технологий и их перспективах в условиях перехода к информационному обществу».

- а) верно
- б) неверно.

**Задание 12.** *(Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)*

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Актуальность информации означает:

- а) важность для настоящего времени
- б) возможность ее получения данным потребителем
- в) независимость от чьего-либо мнения
- г) удобство формы или объема.

**Задание 13.** *(Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)*

Прочитайте текст и выберите правильный ответ

Схему обработки данных можно изобразить посредством...

- а) коммерческой графики
- б) иллюстративной графики
- в) научной графики
- г) когнитивной графики
- д) Front Page

**Задание 14.** *(Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)*

Прочитайте текст и выберите правильный ответ

Загрузка операционной системы – это:

- а. запуск специальной программы, содержащей математические операции над числами
- б. загрузка комплекса программ, которые управляют работой компьютера и организуют диалог пользователя с компьютером
- в. вложение дискеты в дисковод

**Задание 15.** *(Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)*

Прочитайте текст и выберите правильный ответ

Утилиты – это...

- а. программа, расширяющая возможности DOS по управлению устройствами ввода/вывода компьютера (клавиатурой, жестким диском, мышью и т. д.);
- б. комплекс программ, обеспечивающий перевод программы, написанной на символьном языке, в машинные коды;
- в. вспомогательные программы, обеспечивающие сервис пользователю при



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 9

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_

работе на ЭВМ;

г. программа, предназначенная для подключения устройств ввода/ вывода.

**Задание 16.** (Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Какой орган осуществляет надзор за соблюдением законодательства о персональных данных?

- а) ФСБ России;
- б) Роскомнадзор;
- в) Министерство юстиции РФ;
- г) Генеральная прокуратура.

**Задание 17.** (Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Актуальность информации означает:

- а) важность для настоящего времени
- б) возможность ее получения данным потребителем
- в) независимость от чье-либо мнения
- г) удобство формы или объема

**Задание 18.** (Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Информация это

- а) сообщения, находящиеся в памяти компьютера;
- б) сообщения, находящиеся в хранилищах данных;
- в) предварительно обработанные данные, годные для принятия управленческих решений;
- г) сообщения, зафиксированные на машинных носителях

**Задание 19.** (Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Верно ли следующее утверждение: «На сегодняшний день информатика и компьютерная наука представляют собой распределенные технические дисциплины. Они разделяют ряд направлений, таких как теория информации, кибернетика, программирование, моделирование, аппаратное обеспечение».

- а) верно
- б) неверно

**Задание 20.** (Задание закрытого типа с выбором одного правильного ответа)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Характеристики ячейки электронных таблиц — ...

- а) адрес, содержимое



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 10

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_\_

- б) адрес, содержимое, изображение
- в) адрес, содержимое, изображение, формат
- г) адрес, содержимое, изображение, формат, имя
- д) адрес, содержимое, изображение, формат, имя, примечание.

## *Часть 2. База тестовых вопросов **открытого типа***

**Задание 21.** *(Задание открытого типа с кратким ответом/ вставить термин)*

Вставьте термин. \_\_\_\_\_ – Общественные отношения, возникающие при сборе, хранении, обработке, передаче и использовании информации.

**Задание 22.** *(Задание открытого типа с кратким ответом/ вставить термин)*

*Прочитайте задание, вставьте верное словосочетание (допускается четыре слова).*

Вставьте термин. \_\_\_\_\_ –подход, который используется для прогнозирования в госуправлении.

**Задание 23.** *(Задание открытого типа с развернутым ответом)*

*Прочитайте задание и запишите развернутый обоснованный ответ*

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какие нормативные правовые акты регулируют информационные отношения в России?

- а) Гражданский кодекс РФ
- б) Федеральный закон № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»
- в) Конституция РФ
- г) Кодекс об административных правонарушениях в) коммуникации, применяемые на предприятии?

**Задание 24.** *(Задание открытого типа с развернутым ответом)*

*Прочитайте задание и запишите развернутый обоснованный ответ*

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

По степени адаптивности проектных решений методы проектирования классифицируются на методы:

- а) реконструкции
- б) параметризации
- в) автоматизации.

**Задание 25.** *(Задание открытого типа с кратким ответом)*

*Прочитайте задание, вставьте верные словосочетания.*

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

В каких справочно-правовых системах можно найти Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ. Указать не менее двух справочных систем?



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 11

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_\_

**Задание 26.** (Задания открытого типа с кратким ответом)

*Прочитайте текст и ответьте на вопрос (допускается до двух слов).*

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Связь наук, порядок их взаимного расположения в системе научных знаний, обусловленный определенными принципами, которые отражают, прежде всего, свойства и связь объектов, изучаемых различными науками, а также методы их изучения, — это \_\_\_\_\_ наук.

**Задание 27.** (Задания открытого типа с кратким ответом)

*Прочитайте текст и ответьте на вопрос («да» или «нет»).*

Электронные таблицы – это специализированные программы, выполняющие всевозможные операции с табличными данными.

**Задание 28.** (Задания открытого типа с кратким ответом)

*Прочитайте текст и ответьте на вопрос («да» или «нет»).*

Информатика появилась благодаря развитию компьютерной техники, базируется на ней и без нее немислима. Кибернетика развивается сама по себе, строя различные модели управления объектами. Кибернетика существует независимо от наличия или отсутствия компьютеров.

**Задание 29.** (Задание открытого типа)

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Программный продукт, обеспечивающий создание баз данных и централизованное управление данными в них, называют (?).

**Задание 30.** (Задание открытого типа)

Какой из перечисленных принципов не относится к обработке персональных данных? законность и справедливость; ограничение обработки целями сбора; обработка в интересах третьих лиц без уведомления субъекта; согласие субъекта на обработку?

**Задание 31.** (Задание открытого типа)

Какие виды знаний выделяют в классификации знаний в предметной области.

**Задание 32.** (Задание открытого типа)

Прочитайте текст и дайте развернутый ответ.

Какой из перечисленных принципов не относится к обработке персональных данных? законность и справедливость; ограничение обработки целями сбора; обработка в интересах третьих лиц без уведомления субъекта; согласие субъекта на обработку?

## **4 ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

### **4.1. Порядок проведения промежуточной аттестации (экзамена)**

Экзамен состоит из 3- частей

1 часть – студент решает 15 тестовых вопросов закрытого типа, выбранных случайным образом. Продолжительность – 20 минут.

Максимальное количество баллов за выполнение задания – 45 баллов

2 часть – студент решает тесты открытого типа со свободным ответом, которые не предполагают вариантов ответа, правильный ответ требуется написать самостоятельно. Всего 5 тестовых вопросов, выбранных случайным образом. Продолжительность – 15 минут.



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 12

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_\_

Максимальное количество баллов за выполнение задания – 25 баллов

3 часть – студент решает задачу, выбранную случайным образом.

Продолжительность – 30 минут.

Максимальное количество баллов за выполнение задания – 30 баллов

Всего заданий – 20.

Максимальный балл – 100 баллов:

0-49 баллов - неудовлетворительно (оценка 2);

50-69 баллов - удовлетворительно (оценка 3);

70-90 баллов - хорошо (оценка 4);

91-100 баллов - отлично (оценка 5).

Общее время выполнения работы – 2 часа.

Особенности проведения процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обозначены в рабочей программе дисциплины (модуля).

#### 4.2. Критерии оценивания промежуточной аттестации по видам оценочных средств.

##### Ключи и критерии к оцениванию задания

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	1 – а) 2 – б) 3 – в) 4 – г)	3 б - полная правильная последовательность 0 б - остальные случаи
2	Б	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
3	А	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
4	Б	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
5	В	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
6	В	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
7	В	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
8	Б	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
9	А	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
10	А	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
11	А	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
12	А	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
13	А	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
14	А	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 13

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_\_

15	В	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
16	Б	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
17	А	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
18	А	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
19	Б	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
20	Д	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
21	Информационные отношения	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи
22	Когнитивное моделирование	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи
23	Конституция (ст. 24, 29) закрепляет право на информацию, а ФЗ-149 — ключевой закон отрасли	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи
24	Гарант, Консультант Плюс	5 б – правильный вариант ответа 3б - названы два способа правильно 2 б - назван один способ правильно 0 б – остальные случаи
25	Систематизация	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи
26	Да ИЛИ ДА ИЛИ да	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи
27	Да ИЛИ ДА ИЛИ да	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи
28	Да ИЛИ ДА ИЛИ да	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи
29	Система управления базами данных	25 б – полное совпадение с верным ответом 10 б – частичное совпадение с верным ответом (часть задания решена верно) 0 б – остальные случаи
30	обработка в интересах третьих лиц без согласия нарушает права субъекта и законность обработки..	25 б – полное совпадение с верным ответом 10 б – частичное совпадение с верным ответом (часть задания решена верно) 0 б – остальные случаи
31	Декларативные знания используются для представления информация о свойствах и фактах предметной области. Процедурные знания используются для представления информации о способах решения задач в проблемной области, определяют действия для достижения какой-либо цели.	25 б – полное совпадение с верным ответом 10 б – частичное совпадение с верным ответом (часть задания решена верно) 0 б – остальные случаи
32	обработка в интересах третьих лиц без согласия нарушает права субъекта и законность обработки.	25 б – полное совпадение с верным ответом 10 б – частичное совпадение с верным ответом (часть задания решена верно) 0 б – остальные случаи



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)  
Факультет экономики и управления  
Кафедра прикладной экономики и маркетинга

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (профилю)  
«Система государственного и муниципального управления» ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 14

Первый экземпляр \_\_\_\_\_

КОПИЯ № \_\_\_\_\_

### **4.3. Результаты промежуточной аттестации и уровни сформированности компетенций**

*Уровни сформированности компетенций определяется следующим образом:*

*1. Высокий уровень сформированности компетенций соответствует оценке отлично и предполагает формирование компетенций на высоком уровне: обучающийся демонстрирует формирование компетенций на высоком уровне, готовность к самостоятельной профессиональной деятельности, есть системные знания, необходимые для самостоятельной работы по вопросам предметной области дисциплины. Студент способен давать развернутые ответы на теоретические вопросы дисциплины, свободно решать практические задачи.*

*2. Средний уровень соответствует оценке хорошо и предполагает формирование компетенций на среднем уровне: обучающийся демонстрирует общее понимание вопросов дисциплины, выработки и реализации управленческих решений в этой сфере; умение их анализировать, студент способен давать ответы на теоретические вопросы дисциплины с отдельными неточностями, решать практические задачи с отдельными затруднениями.*

*3. Базовый уровень соответствует оценке удовлетворительно и предполагает формирование компетенций на начальном уровне: обучающийся показывает формирование компетенций на начальном уровне, демонстрирует общее представление по вопросам дисциплины, грамотное владение терминологией, умение ориентироваться в практических вопросах дисциплины.*

*4. Низкий уровень соответствует оценке неудовлетворительно, обучающийся не владеет основными понятиями и положениями дисциплины, решает практические задания не в полном объеме, с грубыми ошибками, демонстрирует несформированность представлений о содержании дисциплины, не владеет ее терминологией, не умение ориентироваться в решении практических задач по основным темам дисциплины.*

