

Документ подписан простой электронной подписью	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ РОССИИ		
Информация о владельце:	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования		
ФИО: Тюлегенова Раиса Ахметовна	«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)		
Должность: Директор	Костанайский филиал		
Дата подписания: 19.06.2023 15:03:28	Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин		
Уникальный программный ключ:	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе		
125b8acc44c5368c45bd8abf3dc3ced4a4ced767eb48be18dc6ae6b89435a47	Российской Федерации по постоянной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки		
	38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 1 из 17	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____



УТВЕРЖДАЮ

Директор Костанайского филиала
ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

_____ / Тюлегенова Р.А.

«26» августа 2021 г.

**Фонд оценочных средств
для промежуточной аттестации**

по дисциплине (модулю)

Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации

Направление подготовки (специальность)
38.03.01 Экономика


Направленность (профиль)
Бухгалтерский учёт и аудит

Присваиваемая квалификация
Бакалавр

Форма обучения
Очная, заочная

Год набора 2019, 2020

Костанай 2021

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)		
	Костанайский филиал Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин		
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика			
Версия документа - 1	стр. 2 из 17	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

Фонд оценочных средств принят

Учёным советом Костанайского филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Протокол заседания № 11 от 26 августа 2021 г.

Председатель учёного совета
филиала



Р.А. Тюлегенова

Секретарь учёного совета
филиала



Н.А. Кравченко

Фонд оценочных средств рекомендован

Учебно-методическим советом Костанайского филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Протокол заседания № 10 от 25 августа 2021 г.

Председатель
Учебно-методического совета



Н.А. Нализко

Фонд оценочных средств разработан и рекомендован кафедрой социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин


Протокол заседания № 12 от 29 июня 2021 г.

Заведующий кафедрой




Т.К. Нуртаzenов

Автор (составитель)
кафедры социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин, доктор
физико-математических наук



Медетов Н.А., профессор

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)		
	Костанайский филиал Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин		
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика			
Версия документа - 1	стр. 3 из 17	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Бухгалтерский учёт и аудит

Дисциплина: Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации

Семестр (семестры) изучения: 8 семестр

Форма (формы) промежуточной аттестации: экзамен

Оценивание результатов учебной деятельности обучающихся при изучении дисциплины осуществляется по балльно-рейтинговой системе

2. ПЕРЕЧЕНЬ ФОРМИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

2.1. Компетенции, закреплённые за дисциплиной

Изучение дисциплины «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» направлено на формирование следующих компетенций:

Коды компетенции (по ФГОС)	Результаты освоения ОПОП Содержание компетенций согласно ФГОС	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОПК-1	<p>способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>Пороговый уровень</p> <p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - закономерностях развития научно-технического прогресса (НТП), структуру локальных и глобальных компьютерных сетей <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять математический аппарат для решения практических задач обработки данных налоговой отчетности <p>Владеть</p> <ul style="list-style-type: none"> - основными навыками применения стандартных программных средств обработки данных налоговой отчетности <p>Продвинутый уровень</p> <p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные требования информационной безопасности; общие характеристики процессов сбора, передачи и обработки данных налоговой отчетности <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать компьютерные технологии для планирования, организации и проведения обработки данных налоговой отчетности <p>Владеть</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками работы на ЭВМ для обработки данных налоговой отчетности <p>Высокий уровень</p>



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Костанайский филиал
Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Версия документа - 1

стр. 4 из 17

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

		<p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none">- современное состояние и тенденции развития технических и программных средств автоматизации и компьютеризации в области обработки данных налоговой отчетности <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none">- понимать и решать профессиональные задачи в области обработки данных налоговой отчетности <p>Владеть</p> <ul style="list-style-type: none">- навыками работы со средствами измерений и устройствами их сопряжения с компьютером как средством обработки данных налоговой отчетности
ОПК-2	способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	<p>Пороговый уровень</p> <p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none">- процесс сбора финансово-экономической, статистической и бухгалтерской информации <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none">- определять ценность сбора, анализа и обработки собранной финансово-экономической информации <p>Владеть</p> <ul style="list-style-type: none">- навыками статистического, сравнительно-финансового анализа для обработки данных налоговой отчетности <p>Продвинутый уровень</p> <p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none">- возможность обработки собранной информации при помощи информационных технологий и различных финансово-бухгалтерских программ <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none">- соотносить собираемость информации на определенную дату и проводя анализ данных использовать различные методы обработки данных налоговой отчетности <p>Владеть</p> <ul style="list-style-type: none">- приемами анализа сложных социально-экономических показателей <p>Высокий уровень</p> <p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none">- варианты финансово-экономического анализа при решении вопросов обработки данных налоговой отчетности <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none">- анализировать многообразие собранных данных и приводить их к определенному



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Костанайский филиал
Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Версия документа - 1

стр. 5 из 17

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

		результату, оценивать роль собранных данных налоговой отчетности Владеть - навыками составления пояснения и объяснения изменения показателей, после проведенного сбора и анализа данных налоговой отчетности
ОПК-3	способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Пороговый уровень Знать - базовые инструментальные средства необходимые для обработки данных налоговой отчетности Уметь - анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для обработки данных налоговой отчетности Владеть - методами выбора инструментальных средств для обработки данных налоговой отчетности Продвинутый уровень Знать - понятия и возможность выбрать основные инструментальные средства обработки данных налоговой отчетности Уметь - обосновывать все виды экономических рисков и анализировать проведенные расчеты Владеть - вариантами расчетов экономических показателей Высокий уровень Знать - основные экономические показатели для обработки данных налоговой отчетности Уметь - проводить обработку данных налоговой отчетности, связанные с профессиональной задачей, собирать финансовую и экономическую информацию и выбирать для этого оптимальные инструментальные средства Владеть - системой выводов для обоснования полученных при обработке данных налоговой отчетности результатов
ПК-17	способность отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы	Пороговый уровень Знать - цели и задачи бухгалтерского учета и



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Костанайский филиал
Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика


Версия документа - 1

стр. 6 из 17

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

	бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	хозяйственной деятельности предприятия Уметь - анализировать результаты хозяйственной деятельности по счетам бухгалтерского учета Владеть навыками составления хозяйственных операций Продвинутый уровень Знать - методы отражения результатов хозяйственной деятельности на бухгалтерских счетах Уметь - составить бухгалтерскую отчетность Владеть - навыками внесения хозяйственных операций на счета бухгалтерского учета Высокий уровень Знать - формы бухгалтерской отчетности и формы налоговых деклараций, составляемых на предприятии Уметь - заполнять формы налоговых деклараций и составлять формы налоговой отчетности Владеть - знаниями необходимыми при заполнении форм бухгалтерской и налоговой, а также и статистической отчетности
ПК-18	способность организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Пороговый уровень Знать - систему современного налогообложения, статьи Налогового Кодекса Уметь - анализировать существующую систему налогообложения для предприятия Владеть - методами расчетов налогов по Налоговому Кодексу Продвинутый уровень Знать - специфику различных систем налогообложения Уметь - составить учетную политику для целей налогообложения на предприятии Владеть - способами формирования налоговой базы по различным видам налогов Высокий уровень

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 7 из 17	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____


		Знать - организацию налогового планирования Уметь - провести расчет налогооблагаемой базы и рассчитать налог, составить налоговую декларацию Владеть - анализом расчета налогов по предприятию
--	--	--

3. СОДЕРЖАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Промежуточная аттестация проводится с целью определения степени достижения запланированных результатов обучения по дисциплине за определенный период обучения (семестр) в форме подведения итогов балльно-рейтинговой системы оценивания и экзамена.

3.1 Виды оценочных средств

№ п/п	Код компетенции/планируемые результаты обучения	Контролируемые темы/ разделы	Наименование оценочного средства для текущего и рубежного* контроля	Наименование оценочного средства на промежуточной аттестации/№ задания
1	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-3	Функционирование систем автоматизированной обработки информации	- вопросы для устного собеседования - отчет по лабораторной работе - слайд-презентация - структурно-логическая схема - комплексная письменная работа	Комплексная письменная работа: - тест №1-3 - практические задания
2	ПК-17 ПК-18	Структура автоматизированной информационной системы налоговых органов	- вопросы для устного собеседования - письменные тестовые и практические задания - комплексная письменная работа	Комплексная письменная работа: - тест №4-6 - практические задания
3	ОПК-1 ОПК-3 ПК-18	Особенности информационного обеспечения АИС налоговой службы	- вопросы для устного собеседования - отчет по лабораторной работе - слайд-презентация - комплексная письменная работа	Комплексная письменная работа: - тест №7-9 - практические задания
4	ОПК-1 ПК-17 ПК-18	Классификация и рынок программных продуктов для формирования отчетности в электронном виде	- вопросы для устного собеседования - отчет по лабораторной работе - слайд-презентация - комплексная	Комплексная письменная работа: - тест №10-12 - практические задания

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 8 из 17	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

			письменная работа	
5	ОПК-1 ОПК-2 ПК-17	Автоматизированные рабочие места внутри налоговой инспекции	<ul style="list-style-type: none"> - вопросы для устного собеседования - структурно-логическая схема - комплексная письменная работа 	Комплексная письменная работа: <ul style="list-style-type: none"> - тест №13-16 - практические задания
6	ОПК-1 ОПК-3 ПК-17 ПК-18	Автоматизированные технологии прогнозирования и выявления неплательщиков налогов	<ul style="list-style-type: none"> - вопросы для устного собеседования - отчет по лабораторной работе - слайд-презентация - комплексная письменная работа 	Комплексная письменная работа: <ul style="list-style-type: none"> - тест №17-20 - практические задания

* Рубежный контроль предусмотрен только у студентов очной формы обучения

Полные комплекты оценочных средств и контрольно-измерительных материалов хранятся на кафедре.

3.2 Содержание оценочных средств

Используемые оценочные средства: комплексная письменная работа (тесты, практические задания).

3.2.1 Типовые тестовые задания

№ п/п	Формулировка вопроса	Варианты ответов
Функционирование систем автоматизированной обработки информации		
1	В круг задач налоговых органов РФ не входит контроль за	<ul style="list-style-type: none"> А) правильностью исчисления налогов В) соблюдением законодательства о налогах С) своевременностью внесения налогов в бюджеты Д) денежными средствами на счетах налогоплательщиков Е) правильностью исчисления сборов и пошлин
2	Соблюдение налоговой тайны в органах МНС обеспечивается	<ul style="list-style-type: none"> А) Постановлением Совета Министров СССР от 24. 01. 90 г. №76 В) Законом РСФСР №943-1 С) Приказом ГНС РФ от 28. 10. 94 № ВЗ-13/72 Д) Приказом ФНС РФ от 02. 10. 14 № ВЗ-10/78 Е) Налоговым кодексом РФ
3	Форма (макет) документа в ИС определяет	<ul style="list-style-type: none"> А) расположение и формат значений реквизитов В) правила использования документа С) правила заполнения документа Д) расположение файла с документом в БД Е) правила заполнения листа Excel
Структура автоматизированной информационной системы налоговых органов		



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Костанайский филиал
Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Версия документа - 1

стр. 9 из 17

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

4	Основным понятием информационных технологий считается	A) КИС B) АИС C) АИТ D) СУБД E) ТРОМ
5	Совокупность методов, информационных процессов, программных и технических средств, объединенных в технологическую цепочку, обеспечивающую сбор, хранение и обработку информации – это	A) локальная компьютерная сеть B) автоматизированное рабочее место C) вавтоматизированная информационная технология D) налоговая система E) финансовая система
6	Внедрение информационных технологий в сферу налогообложения необходимо для:	A) повышения оперативности работы и производительности труда налогового инспектора B) обеспечения достоверности данных учета налогоплательщиков C) сокращения объема бумажного документооборота D) повышения оперативности работы и производительности труда налогового инспектора E) обеспечения достоверности данных учета налогоплательщиков, сокращения объема бумажного документооборота
Особенности информационного обеспечения АИС налоговой службы		
7	Наиболее распространенная АИС, используемая в ИМНС, - это	A) АИС «Налоговая инспекция» B) АИС «Налоговый учёт» C) АИС «Налог» D) АИС «Налоговый инспектор» E) АИС «Финансовый инспектор»
8	АИС не используется для того, чтобы	A) снизить трудоемкость деятельности налоговых органов B) принять правильное решение по всем задачам налоговой службы C) расширить круг решаемых налоговой службой задач D) сократить объем бумажного документооборота E) сократить объем финансовой отчетности
9	На нижнем уровне программного комплекса налоговых органов используется	A) АРМ B) ЛВС C) АИС D) МНС E) ФНС
Классификация и рынок программных продуктов для формирования отчетности в электронном виде		
10	Основная цель разработки и совершенствования автоматизированной информационной системы налоговой службы является:	A) построение функционально – полной информационной системы налоговой службы B) разработка АИС «Налог» C) разработка подсистем АИС «Налог» D) разработка классов подсистем АИС «Налог» E) разработка классов подсистем СУБД



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Костанайский филиал
Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика


Версия документа - 1

стр. 10 из 17

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

		«Налог»
11	Недостатками информатизации налоговой службы при использовании разнородного программного обеспечения является:	A) накопление данных за прошлые периоды B) несогласованность данных C) большие затраты на модернизацию и сопровождение программного обеспечения D) прогнозирование данных будущих периодов E) программирование данных
12	Снизить трудоемкость и рационализировать управленческую деятельность налоговых органов позволяет	A) СУБД B) БД C) АИС D) ПЭВМ E) СД
Автоматизированные рабочие места внутри налоговой инспекции		
13	Одним из направлений информатизации налоговой службы является:	A) разработка и внедрение новых информационных технологий; B) устранение недостатков автоматизации C) расширение модулей автоматизации D) устранение неэффективных подсистем автоматизации E) разработка и внедрение новых форм отчетности
14	Техническую основу информатизации налоговой службы составляют:	A) персональные компьютеры B) локальные вычислительные сети C) программное обеспечение D) локальное обеспечение E) программные сети
15	Основой информатизации налоговой службы является:	A) АИС «Налог»; B) АРМ налоговых инспекторов; C) собственные программы информатизации налоговых инспекций D) АРМ финансовых контролеров E) СД финансовых контролеров
16	Налоговые инспекции городов и районов относятся к:	A) территориальному уровню B) региональному уровню C) федеральному уровню D) областному уровню E) автономному округу
Автоматизированные технологии прогнозирования и выявления неплательщиков налогов		
17	АИС государственной налоговой службы – это:	A) совокупность взаимодействующих информационных подсистем; B) совокупность отдельных АРМ; C) совокупность отдельных программ автоматизации задач налоговой инспекции D) совокупность отдельных АРМ; E) совокупность отдельных ЛВС
18	Электронное информационное хранилище данных представляет собой:	A) основную часть АИС «Налог»; B) совокупность отдельных АРМ; C) совокупность отдельных ЛВС D) совокупность АРМ E) совокупность баз данных налоговой инспекции

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 11 из 17	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

19	Фактические данные (архивы) электронного информационного хранилища – это:	А) данные, которые определяют источник, приёмник и алгоритм преобразования данных из источника в приёмник; В) данные за определённые моменты времени; С) данные, полученные на основе проведённых аналитических расчетов D) данные официальных сайтов E) данные министерств и ведомств
20	Подсистема макро- и микроанализа электронного информационного хранилища используется для:	А) анализа финансового состояния региона или предприятия B) документальной проверки предприятия C) камеральной проверки D) выездной проверки E) анализа и составления отчётности налоговой инспекции

3.2.2 Типовые практические задания

Задача 1

Валяльно-войлочный комбинат города N-ска производит сезонную зимнюю обувь из натуральных волокон с современным дизайном. Однако в связи с сезонным характером деятельности (угрозой банкротства/стихийным бедствием/задержкой финансирования по госзаказу) периодически испытывает затруднения с осуществлением платежей, в том числе в бюджет. Такая ситуация сложилась и в 20__ году.

Комбинат обязан было уплатить в бюджет НДС (налог на прибыль/налог на имущество) в размере 1500 тыс. руб. равными долями до 25 апреля, 25 мая и 25 июня 20__ года (даты уплаты соответствующих налогов).

В этой связи предприятие обратилось за предоставлением рассрочки/отсрочки по уплате налога. Решение было принято 5 августа 20___. Окончательная дата расчетов по рассрочке – 5 августа 20__ г.


Рассчитайте общую сумму задолженности (12,5 баллов) и составьте график ее погашения (12,5 баллов) при наличии следующих данных бюджета движения денежных средств организации, указанных в таблице.

Выписка из бюджета движения денежных средств организации

Показатель	декабрь	январь	февраль	март	апрель
ЧДП в руб.	200 000	250 000	500 000	610 000	700 000

Задача 2

Российская компания «***» выпускает продукцию на российский и зарубежные рынки. По рекомендации правительства компания планирует открыть в Казахстане официальное представительство. Планируемая выручка компании от операций на внутреннем рынке составит в 20__ году ориентировочно 22500 тыс. руб., расходы связанные с продажами составят 12500 тыс. руб., дивиденды от участия в капитале других организаций - 2 000 руб., планируемая налогооблагаемая прибыль от постоянного представительства в Казахстане – 8 000 тыс. руб. Известно, что в Казахстане налогооблагаемая прибыль будет иной в силу: наличия льгот по данному виду деятельности на 1500 тыс. руб. Ставка налога на прибыль по данному виду деятельности в Казахстане

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 12 из 17	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

составляет 15%. Рассчитать планируемые налоговые обязательства компании на внешнем и внутреннем рынке и общий размер налога на прибыль за финансовый год (25 баллов), применяя положения международного договора между Россией и Казахстаном (метод налоговой скидки/ распределительный метод).

Задача 3

Составьте статичный и гибкий бюджеты и рассчитайте отклонения исходя из следующих данных

Производство согласно плану (шт.)	8000
Фактическое производство (шт.)	7000
Затраты на оплату труда (основные) согласно плану, руб.	50000
Фактические затраты на оплату труда (основные), руб.	45000
Переменные накладные расходы:	
Заработная плата вспомогательных рабочих	10000
По плану	8000
Фактически	
Вспомогательные материалы	1000
По плану	
Фактически	1100
Ремонтные работы	200
По плану	100
Фактически	

Прокомментируйте полученные результаты.

Задача 4

Составьте бюджет продаж и график оплаты покупателей исходя из следующих данных.

Показатели	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв
Планируемые продажи, тыс. ед.				
Товар 1	500	400	600	500
Товар 2	30	50	100	20
Стоимость единицы (без НДС)				
5	5	6	6	
40	45	45	50	

Предоплата 40% в квартал, предшествующий продажам. Оставшиеся осуществляются следующим образом - 30% в квартале продаж, 30% в следующем квартале.

Задача 5


На основе следующих данных составить бюджет закупок и график оплаты материалов

Показатели	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв
Материалы, необходимые для производства, тыс. ед.	700	750	600	650
Остатки материала на начало периода	100			
Остатки материала на конец периода	100			
Стоимость единицы (без НДС)	10	10	15	15

Остатки материалов на конец периода принять равными 10% от объема материалов, необходимых для производства

Кз на начало – 2000 руб. (погашение по 10% в квартал)

Погашение КЗ отчетного периода - 30% в текущем квартале, 70% в следующем

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 13 из 17	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

Задача 6

Выполнить расчет для организации, где вы являетесь директором, работаете весь отчетный год, получаете заработную плату в определенном вами размере и дивиденды один раз в год (в определенном вами размере). У вас работает бухгалтер (с 1 марта отчетного года), получает заработную плату первые 2 месяца по 10 000 руб., далее по 15 000 руб., имеет на иждивении двух несовершеннолетних детей. Необходимо сменить базу данных и для новой организации заполнить все сведения в порядке 1–9, сформировать бумажные документы (справки о доходах по форме 2-НДФЛ, реестр) и файл. Исходные данные об организации взять из таблицы.

№ п/п	Сведения о налоговом агенте		
	ИНН	Название организации	Адрес
1	7705267398	ООО «Север»	г. Москва, ул. Пятницкая, 47
2	5029010089	АО «Боровик»	г. Москва, ул. Семеновская, 33
3	7728198687	ООО «Успех»	г. Москва, ул. Ак. Волгина, 31
4	7720220620	ООО «Наташа»	г. Москва, проспект Мира, 71
5	7710016640	ОАО «Помощник»	г. Москва, ул. Лосевская, 5
6	7705035012	ОАО «Улыбка»	г. Москва, ул. Широкая, 12
7	7715172113	ОАО «Луч»	г. Москва, ул. Менжинского, 3
8	7716018516	ЗАО «Полидент»	г. Москва, 2-я ул. Марьиной рощи, 14
9	7731125456	ОАО «Сластена»	г. Москва, Ярославское ш., 67
10	7716528958	ООО «Праздник»	г. Москва, ул. Маршала Неделина, 12

4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

4.1 Порядок проведения промежуточной аттестации

4.1.1 Порядок проведения экзамена

Экзамен проводится в 2 этапа. На первом этапе студент решает тесты. Продолжительность – 60 минут. На втором этапе студент решает практические задания: выбирает инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализирует результаты расчетов и обосновывает полученные выводы. Продолжительность – 30 минут.

4.2 Критерии оценивания промежуточной аттестации по видам оценочных средств

4.2.1 Критерии оценивания тестов

Максимальный балл за ответ на тесты – 10 баллов.

Отлично/ 9-10 баллов	Хорошо/ 7-8 баллов	Удовлетворительно/ 5-6 баллов	Неудовлетворительно/ 0-4 балла
-------------------------	-----------------------	----------------------------------	-----------------------------------



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Костанайский филиал
Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Версия документа - 1

стр. 14 из 17

Первый экземпляр _____


КОПИЯ № _____

Высокий уровень освоения проверяемых компетенций	Продвинутый уровень освоения проверяемых компетенций	Пороговый уровень освоения проверяемых компетенций	Недостаточный уровень освоения проверяемых компетенций
Демонстрируются: глубокое и прочное усвоение программного материала, свободное владение материалом, правильное применение терминологии, способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей.	Демонстрируются: знание программного материала, правильное применение теоретических знаний, владение необходимыми терминами, способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей.	Демонстрируются: усвоение основного материала, при ответе допускаются неточности, имеются затруднения в использовании терминологии, недостаточно сформирована способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей.	Демонстрируются: незнание программного материала, при ответе возникают ошибки, затруднения при использовании терминологии, не сформирована способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей.

4.2.2 Критерии оценивания практических заданий

Максимальный балл за выполнение практических заданий – 30 баллов.

Отлично/ 27-30 баллов	Хорошо/ 23-26 баллов	Удовлетворительно/ 15-22 баллов	Неудовлетворительно/ 0-14 баллов
Высокий уровень освоения проверяемых компетенций	Продвинутый уровень освоения проверяемых компетенций	Пороговый уровень освоения проверяемых компетенций	Недостаточный уровень освоения проверяемых компетенций
Студент имеет глубокие знания учебного материала по теме практической работы, показывает усвоение взаимосвязи основных понятий используемых в работе, смог ответить на все уточняющие и дополнительные вопросы. Студент демонстрирует знания теоретического и практического материала по теме практической работы, определяет взаимосвязи между показателями задачи, даёт правильный алгоритм решения, определяет междисциплинарные связи по условию задания, демонстрирует способность выбрать инструментальные	Студент показал знание учебного материала, усвоил основную литературу, смог ответить почти полно на все заданные дополнительные и уточняющие вопросы. Студент демонстрирует знания теоретического и практического материала по теме практической работы, допуская незначительные неточности при решении задач, имея неполное понимание междисциплинарных связей при правильном выборе алгоритма решения задания, демонстрирует способность выбрать инструментальные средства для обработки	Студент в целом освоил материал практической работы, ответил не на все уточняющие и дополнительные вопросы. Студент затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи, даёт неполный ответ, требующий наводящих вопросов преподавателя, выбор алгоритма решения задачи возможен при наводящих вопросах преподавателя, демонстрирует недостаточную способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать	Студент имеет существенные пробелы в знаниях основного учебного материала практической работы, который полностью не раскрыл содержание вопросов, не смог ответить на уточняющие и дополнительные вопросы. Студент даёт неверную оценку ситуации, неправильно выбирает алгоритм действий, не сформирована способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 15 из 17	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.	экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.	результаты расчетов и обосновать полученные выводы.
--	--	---

4.3 Результаты промежуточной аттестации и уровни сформированности компетенций

При подведении итогов учитываются результаты текущего и рубежного контролей, полученные баллы суммируются с баллами за каждый этап при прохождении промежуточной аттестации.

Критерии выведения итоговой оценки за компоненты компетенций при проведении промежуточной аттестации в виде экзамена:


оценки «отлично» (А, А-; 4.0 – 3.67; 90 – 100%) заслуживает студент, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой. Оценка «отлично» выставляется студентам, усвоившим взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для будущей профессиональной деятельности, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебного материала;

оценки «хорошо» (В+, В, В-; 3.33 – 2.67; 75 – 89%) заслуживает студент, обнаруживший полное знание программного материала, успешно выполняющий предусмотренные в программе задания, усвоивший основную литературу, рекомендованную в программе. Оценка «хорошо» выставляется студентам, показавшим систематический характер знаний по дисциплине и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности;

оценки «удовлетворительно» (С+, С, С-, D+, D; 2.33 – 1.0; 50 – 74%) заслуживает студент, обнаруживший знание основного программного материала в объёме, необходимом для дальнейшей учёбы и предстоящей профессиональной деятельности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой, рекомендованной программой. «Удовлетворительно» выставляется студентам, допустившим погрешности не принципиального характера в ответе на экзамене и при выполнении экзаменационных заданий;

«неудовлетворительно» (F; 0; 0 – 49%) выставляется студенту, обнаружившему пробелы в знаниях основного программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании вуза без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Особенности проведения процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обозначены в рабочей программе

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 16 из 17	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____


дисциплины (модуля).

Уровни сформированности компетенций определяется следующим образом.

1. Высокий уровень сформированности компетенций соответствует оценке «отлично», предполагает формирование компетенций на высоком уровне, готовность к самостоятельной профессиональной деятельности: студент должен знать современное состояние и тенденции развития технических и программных средств автоматизации и компьютеризации в области обработки данных налоговой отчетности; варианты финансово-экономического анализа при решении вопросов обработки данных налоговой отчетности; основные экономические показатели для обработки данных налоговой отчетности; формы бухгалтерской отчетности и формы налоговых деклараций, составляемых на предприятии; организацию налогового планирования; уметь понимать и решать профессиональные задачи в области обработки данных налоговой отчетности; анализировать многообразие собранных данных и приводить их к определенному результату, оценивать роль собранных данных налоговой отчетности; проводить обработку данных налоговой отчетности, связанные с профессиональной задачей, собирать финансовую и экономическую информацию и выбирать для этого оптимальные инструментальные средства; заполнять формы налоговых деклараций и составлять формы налоговой отчетности; провести расчет налогооблагаемой базы и рассчитать налог, составить налоговую декларацию; владеть навыками работы со средствами измерений и устройствами их сопряжения с компьютером как средством обработки данных налоговой отчетности; навыками составления пояснения и объяснения изменения показателей, после проведенного сбора и анализа данных налоговой отчетности; системой выводов для обоснования полученных при обработке данных налоговой отчетности результатов; знаниями необходимыми при заполнении форм бухгалтерской и налоговой, а также и статистической отчетности; анализом расчета налогов по предприятию.

2. Продвинутый уровень соответствует оценке «хорошо», предполагает формирование компетенций на более высоком уровне: студент должен знать основные требования информационной безопасности; общие характеристики процессов сбора, передачи и обработки данных налоговой отчетности; возможность обработки собранной информации при помощи информационных технологий и различных финансово-бухгалтерских программ; понятия и возможность выбрать основные инструментальные средства обработки данных налоговой отчетности; методы отражения результатов хозяйственной деятельности на бухгалтерских счетах; специфику различных систем налогообложения; уметь использовать компьютерные технологии для планирования, организации и проведения обработки данных налоговой отчетности; соотносить собираемость информации на определенную дату и проводя анализ данных использовать различные методы обработки данных налоговой отчетности; обосновывать все виды экономических рисков и анализировать проведённые расчеты; составить бухгалтерскую отчетность; составить учетную политику для целей налогообложения на предприятии; владеть навыками работы на ЭВМ для обработки данных налоговой отчетности; приемами анализа сложных социально-экономических показателей; вариантами расчетов экономических показателей; навыками внесения хозяйственных операций на счета бухгалтерского учета; способами формирования налоговой базы по различным видам налогов.

3. Пороговый уровень соответствует оценке «удовлетворительно», предполагает формирование компетенций на начальном уровне: студент должен знать закономерностях

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в налоговой системе Российской Федерации» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Бухгалтерский учёт и аудит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 17 из 17	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

развития научно-технического прогресса (НТП), структуру локальных и глобальных компьютерных сетей; процесс сбора финансово-экономической, статистической и бухгалтерской информации; базовые инструментальные средства необходимые для обработки данных налоговой отчетности; цели и задачи бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности предприятия; систему современного налогообложения, статьи Налогового Кодекса; уметь применять математический аппарат для решения практических задач обработки данных налоговой отчетности; определять ценность сбора, анализа и обработки собранной финансово-экономической информации; анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для обработки данных налоговой отчетности; анализировать результаты хозяйственной деятельности по счетам бухгалтерского учета; анализировать существующую систему налогообложения для предприятия; владеть основными навыками применения стандартных программных средств обработки данных налоговой отчетности; навыками статистического, сравнительно-финансового анализа для обработки данных налоговой отчетности; методами выбора инструментальных средств для обработки данных налоговой отчетности; навыками составления хозяйственных операций; методами расчетов налогов по Налоговому Кодексу.

4. Недостаточный уровень соответствует оценке «неудовлетворительно».

Отметки о продлении срока действия

Фонд оценочных средств пролонгирован на 2022 / 2023 учебный год решением учёного совета Костанайского филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ» от «26» мая 2022 г. Протокол № 12
Фонд оценочных средств пролонгирован на 2023 / 2024 учебный год решением учёного совета Костанайского филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ» от «25» мая 2023 г. Протокол № 10
Фонд оценочных средств пролонгирован на 20__ / 20__ учебный год решением учёного совета Костанайского филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ» от «__» _____ 20__ г. Протокол № ____