

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ  
«СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

СОГЛАСОВАНО

АО «Россети Тюмень»

Заместитель начальника Департамента  
экономической безопасности и  
противодействия коррупции



С.Н. Романюк

20~~20~~ г.

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической  
работе



Н.В. Коновалова

20~~20~~ г.

**КОМПЛЕКСНЫЙ ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

Специальность: 38.05.01 Экономическая безопасность

Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Квалификация:

Экономист

Форма обучения:

Очная, заочная

Фонды оценочных средств утверждены на заседании кафедры экономических и учетных дисциплин «18 » марта 20~~20~~ года, протокол № 12

Заведующий кафедрой

Н.В. Пучкова

Сургут, 2020 г.

## 1. Оценка сформированности компетенций

### Этап: 1 курс

Формируемые компетенции:

ОК-2 – способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития России, ее место и роль в современном мире в целях формирования гражданской позиции и развития патриотизма

ОК-12 – способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации

ОПК-1 – способность применять математический инструментарий для решения экономических задач

ПК-1 – способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций		Форма контроля при промежуточной аттестации
1.	Информационные технологии в организации экономической безопасности	ОК-12	ПК-1	экзамен
2.	История экономической безопасности	ОК-2		экзамен
3.	Информационные системы в экономике	ОК-12		экзамен
4.	Эконометрика	ОПК-1		экзамен
5.	Теория экономического анализа	ПК-1		экзамен

### Этап: 2 курс

Формируемые компетенции:

ОК-12 – способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации

ОПК-1 – способность применять математический инструментарий для решения экономических задач

ОПК-3 – способность применять основные закономерности создания и принципы функционирования систем экономической безопасности хозяйствующих субъектов

ПК-3 – способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций	Форма контроля при промежуточной аттестации
1.	Информационные системы в экономике	ОК-12	экзамен
2.	Эконометрика	ОПК-1	экзамен
3.	Статистика	ОПК-1	экзамен
4.	Теория экономической безопасности предприятия	ОПК-3	экзамен
5.	Экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности государственных органов и учреждений	ПК-3	экзамен

### Этап: 3 курс

Формируемые компетенции:

ОПК-3 – способность применять основные закономерности создания и принципы функционирования систем экономической безопасности хозяйствующих субъектов

ПК-1 – способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

ПК-3 - способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций		Форма контроля при промежуточной аттестации
1.	Экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятий	ПК-1	ПК-3	Экзамен
2.	Налоги и налогообложение	ОПК-3	ПК-3	Экзамен

## 2. Оценочные средства

БУ ВО «СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Междисциплинарный тест для оценки сформированности компетенций студентов специалитета, обучающихся по направлению 38.05.01 Экономическая безопасность, специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»

ФИО студента,

группа \_\_\_\_\_

### Вариант 1

№ п/ п	Дисциплина	Задание	Ответ
1.	<b>Информационные технологии в организации экономической безопасности ОК-12</b>	<p><b>Выберите правильный вариант ответа:</b> <i>Информация в зависимости от категории доступа к ней подразделяется на:</i></p> <p>а) общедоступную информацию и информация ограниченного доступа; б) информацию, свободно распространяемую и информацию, предоставляемую по соглашению лиц, участвующих в соответствующих отношениях; в) информацию, распространение которой в Российской Федерации ограничивается или запрещается и иные виды информации в зависимости от ее содержания или обладателя.</p>	а) общедоступную информацию и информация ограниченного доступа;
2.	<b>Информационные технологии в организации экономической безопасности ОК-12</b>	<p><b>Выберите наиболее подходящий вариант ответа:</b> <i>К методам защиты информации относятся:</i></p> <p>а) физическое ограничение доступа б) разграничение прав доступа в) шифрование г) регламентация д) все ответы верны</p>	д) все ответы верны
3.	<b>Информационные технологии в организации экономической безопасности ПК-1</b>	<p><b>Выберите правильный вариант ответа:</b> <i>Обработка данных – это:</i></p> <p>а) решение задач, связанных с вводом, хранением, сортировкой, отбором и группировкой записей данных однородной структуры б) операция или совокупность операций, совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств; в) решение задач, связанных с изменением вида представляемых данных, присвоением им типов полей и свойств</p>	б) операция или совокупность операций, совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств;
4.	<b>Информационные системы в экономике ОК-12</b>	<p><b>Выберите верный вариант ответа:</b> <i>К аппаратным средствам защиты информации относятся:</i></p> <p>а) программы регистрации работы технических средств и пользователей (ведение так называемых системных журналов); б) устройства для измерения индивидуальных характеристик человека (например, цвета и строения радужной оболочки глаз, овала лица и т.д.); б) криптографическая защита информации (программы шифрования данных).</p>	б) устройства для измерения индивидуальных характеристик человека (например, цвета и строения радужной оболочки глаз, овала лица и т.д.);
5.	<b>История экономической безопасности ОК-2</b>	<p><b>Выберите верный вариант ответа:</b> <i>Что из перечисленного характерно для экономического развития России конца XIX в.?</i></p> <p>а) строительство Волго-Донского канала б) введение ассигнаций</p>	г) введение золотого обращения

		<p>в) начало железнодорожного строительства г) введение золотого обращения</p>	
6.	<b>История экономической безопасности</b> <b>ОК-2</b>	<p><b>Выберите верный вариант ответа:</b>  <b>Выберите год, в котором в России впервые законодательно устанавливалась норма продолжительности рабочего дня:</b></p> <p>а) 1917 б) 1905 в) 1897 г) 1861</p>	b) 1897
7.	<b>Эконометрика</b> <b>ОПК-1</b>	<p><b>Выберите верный вариант ответа:</b>  <b>При исследовании зависимости себестоимости продукции <math>Y</math> от объема выпуска <math>X_1</math> и производительности труда <math>X_2</math> по данным 20 предприятий получено уравнение регрессии</b>  <math display="block">Y=2,88 - 0,72x_1 - 1,51x_2</math> <b>На сколько единиц и в какую сторону изменится результирующий признак при увеличении фактора <math>X_1</math> на одну единицу измерения?</b></p> <p>а) увеличится на 2,88; б) уменьшится на 0,72; в) уменьшится на 2,88; г) увеличится на 0,72</p>	б) уменьшится на 0,72;
8.	<b>Теория экономического анализа</b> <b>ПК-1</b>	<p><b>Выберите верный вариант ответа:</b>  <b>Вертикальный финансовый анализ позволяет определить:</b></p> <p>а) структуру итоговых финансовых показателей предприятия с выявлением влияния каждой позиции отчетности на результат в целом; б) влияние отдельных результатов предприятия на результативный показатель; в) изменение показателя предприятия текущего периода по сравнению с предыдущими годами.</p>	a) структуру итоговых финансовых показателей предприятия с выявлением влияния каждой позиции отчетности на результат в целом;
9.	<b>Информационные системы в экономике</b> <b>ОК-12</b>	<p><b>Выберите верный вариант ответа:</b>  <b>Если сравнивать Data Mining, машинное обучение и статистику, какая из дисциплин сконцентрирована на едином процессе анализа данных, включает очистку данных, обучение, интеграцию и визуализацию результатов:</b></p> <p>а) Data Mining б) машинное обучение в) статистика</p>	a) Data Mining
10.	<b>Теория экономической безопасности предприятия</b> <b>ОПК-3</b>	<p><b>Выберите верный вариант ответа:</b>  <b>Предельные величины, несоблюдение которых грозит убытками для экономики предприятия – это:</b></p> <p>а) неправильные величины экономической безопасности б) правильные величины экономической безопасности в) пороговые значения экономической безопасности г) объективные величины экономической безопасности</p>	в) пороговые значения экономической безопасности
11.	<b>Статистика</b> <b>ОПК-1</b>	<p><b>Выберите верный вариант ответа:</b>  <b>Сводкой в статистическом наблюдении называется:</b></p> <p>а) обработка первичных данных с целью получения обобщенных характеристик изучаемого социально-экономического явления по существенным для него признакам; б) особая стадия статистического исследования, в ходе которой систематизируются первичные материалы статистического наблюдения; в) объект, характеризующийся цифрами.</p>	б) особая стадия статистического исследования, в ходе которой систематизируются первичные материалы статистического наблюдения;

12.	<b>Эконометрика ОПК-1</b>	<p>Выберите верный вариант ответа:  <b>Коэффициент регрессии <math>b</math> показывает:</b></p> <p>а) на сколько единиц в среднем изменяется переменная <math>y</math> при увеличении независимой переменной <math>x</math> на единицу;      б) прогнозируемое значение зависимой переменной при <math>x = 0</math>;      в) прогнозируемое значение зависимой переменной при <math>x &gt; 0</math>;      г) прогнозируемое значение зависимой переменной при <math>x &lt; 0</math></p>	а) изменяется переменная $y$ при увеличении независимой переменной $x$ на единицу
13.	<b>Статистика ОПК-1</b>	<p>Выберите верный вариант ответа:  <b>Средний уровень интервального ряда динамики определяется как:</b></p> <p>а) средняя арифметическая;      б) средняя хронологическая.</p>	а) средняя арифметическая;
14.	<b>Экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности государственных органов и учреждений ПК-3</b>	<p>Выберите верный вариант ответа:  <b>К стандартным приемам (методам) финансового анализа бухгалтерской отчетности относится:</b></p> <p>а) горизонтальный анализ;      б) корреляционный анализ;      в) метод цепных подстановок</p>	а) горизонтальный анализ;
15.	<b>Экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятий ПК-1</b>	<p>Выберите верный вариант ответа:  <b>Для расчета фондоотдачи основных средств необходимы данные о:</b></p> <p>а) среднегодовой стоимости оборудования;      б) стоимости основных средств на конец года;      в) выпуске продукции за год;      г) изменении стоимости основных средств за год.</p>	а) среднегодовой стоимости оборудования
16.	<b>Экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятий ПК-3</b>	<p>Выберите верный вариант ответа:  <b>В соответствии с действующей нормативно-правовой базой (Методологические рекомендации по проведению анализа финансово-хозяйственной деятельности организаций" (утв. Госкомстатаом России 28.11.2002) коэффициент абсолютной ликвидности рассчитывается следующим образом:</b></p> <p>а) денежные средства/краткосрочные обязательства *100      б) денежные средства, краткосрочные финансовые вложения/краткосрочные обязательства *100      в) краткосрочные активы/краткосрочные обязательства*100</p>	б) денежные средства, краткосрочные финансовые вложения/краткосрочные обязательства *100
17.	<b>Налоги и налогообложение ОПК-3</b>	<p>Выберите верный вариант ответа:  <b>Налоговая безопасность организации подразумевает:</b></p> <p>а) освобождение организации от обязанностей уплаты налогов или их части;      б) минимизация вероятности реализации налоговых угроз и рисков, наличие действенного механизма противодействия им;      в) отсутствие штрафов, предписаний, замечаний по результатам проведенной налоговой проверки.</p>	б) минимизация вероятности реализации налоговых угроз и рисков, наличие действенного механизма противодействия им;
18.	<b>Налоги и налогообложение ПК-3</b>	<p>Выберите верный вариант ответа:  <b>К инструментам налогового стимулирования не относятся:</b></p> <p>а) освобождение от налогов государственных и частных неприбыльных организаций (НДС, на имущество, землю, отмена таможенных пошлин при импорте научного оборудования и т.п.)      б) налоговые льготы, стимулирующие компанию к увеличению расходов на исследования и разработки;      в) освобождение от уплаты налога на прибыль малых инновационных предприятий</p>	в) освобождение от уплаты налога на прибыль малых инновационных предприятий
19.	<b>Практика финансового анализа</b>	Выберите верный вариант ответа:	б) изучаемый признак

	<b>ПК-3</b>	<p><i>Комбинированная таблица характеризуется тем, что:</i></p> <p>а) отдельные единицы изучаемой совокупности объединяются в группы по одному из признаков;</p> <p>б) изучаемый признак разбивается на группы и подгруппы по нескольким признакам;</p> <p>в) перечисляются единицы совокупности анализируемого явления;</p> <p>г) перечисляются показатели, с помощью которых характеризуется явление.</p>	разбивается на группы и подгруппы по некоторым признакам;
--	-------------	---	---

### **ИТОГ:**

Комплексное оценочное средство направлено на формирование следующих компетенций:

ОК-2 – способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития России, ее место и роль в современном мире в целях формирования гражданской позиции и развития патриотизма

ОК-12 – способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации

ОПК-1 – способность применять математический инструментарий для решения экономических задач

ОПК-3 – способность применять основные закономерности создания и принципы функционирования систем экономической безопасности хозяйствующих субъектов

ПК-1 – способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

ПК-3 - способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Комплексное оценочное средство включает задания по следующим дисциплинам:

Информационные технологии в организации экономической безопасности

История экономической безопасности

Информационные системы в экономике

Эконометрика

Теория экономического анализа

Статистика

Теория экономической безопасности предприятия

Экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности государственных органов и учреждений

Экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятий

Налоги и налогообложение

Практика финансового анализа

Заведующий  
кафедрой

Экономических и  
учетных дисциплин

указать название

Пучкова Н.В.

ФИО

Подпись

Дата заполнения

«18» 03 2020