

Подписано электронной подписью:  
Вержицкий Данил Григорьевич  
Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ»  
Дата и время: 2024-04-24 00:00:00  
471086fad29a3b30e244c728abc3661ab35c9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Кузбасский гуманитарно-педагогический институт  
Факультет информатики, математики и экономики

УТВЕРЖДАЮ:  
Декан факультета информатики,  
математики и экономики  
Фомина А.В.  
« 9 » февраля 2023 г.

### **Рабочая программа дисциплины**

## **Б1.В.ДВ.07.01 Пакет прикладных программ "ИНЭК-Аналитик"**

Направление

**38.03.01 Экономика**

Направленность (профиль) подготовки

«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

Программа академического бакалавриата

Квалификация выпускника

бакалавр

Форма обучения

очная, заочная

год набора 2020

Новокузнецк 2023

## Лист внесения изменений

в РПД Б1.В.ДВ.07.01 Пакет прикладных программ "ИНЭК-Аналитик"  
(код по учебному плану, название дисциплины)

### Сведения об утверждении:

Переутверждена Ученым советом факультета информатики, математики и экономики  
(протокол Ученого совета факультета № 8 от « 9 » февраля 2023 г.)

для ОПОП 2020 года набора на 2023 / 2024 учебный год

по направлению подготовки 38.03.01 ЭКОНОМИКА  
(код и название направления подготовки / специальности)

направленность (профиль) программы Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Одобрена на заседании методической комиссии факультета информатики, математики и экономики (протокол методической комиссии факультета № 7 от « 9 » февраля 2023 г.)

Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры Экономики и управления

протокол № 6 от «19» января 2023 г.  Ю.Н. Соина-Кутищева

## Оглавление

1	Цель дисциплины.....	4
1.1	Формируемые компетенции .....	4
1.2	Дескрипторные характеристики компетенций .....	4
2	Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации.....	5
3	Учебно-тематический план и содержание дисциплины. ....	5
3.1	Учебно-тематический план.....	5
3.2	Содержание занятий по видам учебной работы .....	6
4	Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации. ....	9
5	Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины .....	11
5.1	Учебная литература .....	11
5.2	Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины .....	11
5.3	Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.....	13
6	Иные сведения и (или) материалы. ....	13
6.1	Примерные темы и варианты письменных учебных работ .....	13
6.2	Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации .....	16

## 1 Цель дисциплины.

В результате освоения данной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы компетенции основной профессиональной образовательной программы академического бакалавриата (далее - ОПОП): ПК-8.

Содержание компетенций как планируемых результатов обучения по дисциплине см. таблицы 1

### 1.1 Формируемые компетенции

Таблица 1 - Формируемые дисциплиной компетенции

Наименование вида компетенции	Наименование категории (группы) компетенций	Код и название компетенции	
Профессиональная	аналитическая, научно исследовательская деятельность	ПК-8	способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии

### 1.2 Deskрипторные характеристики компетенций

Таблица 2 – Deskрипторные характеристики компетенций, формируемых дисциплиной

Код и название компетенции	Deskрипторные характеристики компетенции по ОПОП	Дисциплины и практики, формирующие компетенцию по ОПОП
ПК-8	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- возможности профессиональных аналитических программ;</li><li>- требования к бухгалтерской (финансовой) отчетности для проведения анализа с использованием современных технических средства и информационных технологий.</li></ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- создавать карточку анализируемого предприятия;</li><li>- создавать плановый вариант для построения прогнозного баланса или фактический вариант для проведения ретроспективного анализа;</li></ul> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- навыками обработки массивов экономических данных в соответствии с поставленной задачей;</li><li>- навыками использования для решения аналитических и исследовательских задач современных технических средств и информационных технологий.</li></ul> <p>-</p>	<p>Б1.Б.25 Практикум "1С: Бухгалтерия"</p> <p>Б1.В.06 Информационные технологии в налогообложении</p> <p>Б1.В.11 Анализ хозяйственной деятельности</p> <p>Б1.В.ДВ.06.01 Лабораторный практикум по бухгалтерскому учете</p> <p>Б1.В.ДВ.06.02 Автоматизированные системы в бухгалтерском учете</p> <p><b>Б1.В.ДВ.07.01 Пакет прикладных программ "ИНЭК-Аналитик"</b> Б1.В.ДВ.07.02 Управленческий анализ</p> <p>Б2.В.03(П) Производственная практика. Научно-исследовательская работа</p> <p>Б2.В.05(П) Производственная практика. Преддипломная практика</p> <p>Б3.Б.01(Д) Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты</p>

## 2 Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации.

Таблица 2 – Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий

Общая трудоёмкость и виды учебной работы по дисциплине, проводимые в разных формах	Объём часов по формам обучения		
	ОФО	ОЗФО	ЗФО
1 Общая трудоёмкость дисциплины	<b>180</b>		<b>180</b>
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	50		16
Аудиторная работа (всего):	50		16
в том числе:			
лекции	20		6
практические занятия, семинары	30		10
практикумы			
лабораторные работы			
в интерактивной форме	8		0
в электронной форме			
Внеаудиторная работа (всего):			
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с преподавателем			
подготовка курсовой работы /контактная работа <sup>1</sup>			
групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем)			
творческая работа (эссе)			
3 Самостоятельная работа обучающихся (всего)	94		155
4 Промежуточная аттестация обучающегося - экзамен	36		9

## 3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины.

### 3.1 Учебно-тематический план

Таблица 3 - Учебно-тематический план

№ недели п/п	Разделы и темы дисциплины по занятиям	Общая трудоёмкость (всего час.)	Трудоёмкость занятий (час.)						Формы текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости
			ОФО			ЗФО/ОЗФО			
			Аудиторн. занятия		СРС	Аудиторн. занятия		СРС	
			лекц.	практ.		лекц.	практ.		
1	Общая характеристика пакета ИНЭК - АНАЛИТИК, организационные аспекты	8	1	3	4	0,5	1	7	Устный опрос,
2-3	Ввод исходных данных из Ф1, Ф2, Ф4	12	2	3	7	0	1	8	Устный опрос, контроль за выполнением задания по вводу данных
4-5	Анализ финансовых результатов деятельности организации	12	2	3	7	1	1	10	Устный опрос, контроль за выполнением задания по

<sup>1</sup> Часы, выделенные в УП на курсовое проектирование в контактной форме (3 часа)

№ недели п/п	Разделы и темы дисциплины по занятиям	Общая трудоёмкость (всего час.)	Трудоёмкость занятий (час.)						Формы текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости
			ОФО			ЗФО/ОЗФО			
			Аудиторн. занятия		СРС	Аудиторн. занятия		СРС	
лекц.	практ.	лекц.	практ.						
									интерпретации полученных выводов и построение аналитических графиков данных
6-7	Экспорт данных в Word, обработка данных, построение графиков	12	2	3	7	1	1	10	Контрольная работа
8-9	Ввод данных для экономического анализа	14	2	3	9	0	1	12	Устный опрос, контроль за выполнением задания по вводу данных
10-12	Экономический анализ деятельности предприятия	26	3	3	20	1	1	14	Обработка результатов экономического анализа
13-15	Формирование планового варианта	30	4	6	20	1	2	16	Устный опрос, контроль за выполнением задания
16-17	Финансово-экономический анализ планового варианта	30	4	6	20	1,5	2	15	Интерпретация полученных выводов и построение аналитических графиков данных
	Промежуточная аттестация - зачет	36						9	
	<b>Итого</b>	<b>180</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>94</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>155</b>	

### 3.2. Содержание занятий по видам учебной работы

Таблица 4 – Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание занятия
<i>Содержание лекционного курса</i>		
1	Общая характеристика пакета ИНЭК - АНАЛИТИК, организационные аспекты	Основные возможности системы; – запуск программного комплекса; – интерфейс программного комплекса; – терминология; – формы и таблицы; – панель инструментов; – завершение работы с программным комплексом.
2	Ввод исходных данных из Ф1, Ф2, Ф4	обслуживание списка предприятий; – варианты; – обслуживание списка вариантов; – сохранение исходных данных; - интеллектуальные функции проверки исходных данных
3	Анализ финансовых результатов деятельности организации	– отображение значений показателей в формах; – рекомендуемые значения показателей; – параметры кредитоспособности; – локализация MS Office; - необходимый минимум исходных данных для анализа; – результаты анализа хозяйственно – финансовой деятельности предприятия.
4	Экспорт данных в Word, обработка данных, построение графиков	отчеты пользователя; – возможности экспорта в приложения MS Office; - построение графиков.

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание занятия
5	Ввод данных для экономического анализа	-ввод данных для экономического анализа, - источники информации об объемах производства и реализации продукции в стоимостном и натуральном выражении по всем анализируемым периодам, - автоматический расчет остатков продукции.
6	Экономический анализ деятельности предприятия	-понятие, цели, задачи экономического анализа деятельности предприятия; - состав и методики расчета аналитических форм экономического анализа; - горизонтальный и вертикальный анализ.
7	Формирование планового варианта	-разработка идеи планового варианта; - импорт «Исходного баланса» и «исходного отчета» из фактического варианта; - основные показатели деятельности хозяйствующего субъекта для прогнозирования
8	Финансово-экономический анализ планового варианта	-состав и методики расчета форм анализа результатов планирования; - уточнение плана

### *Содержание практических занятий*

1.Теория статистики		
1	Общая характеристика пакета ИНЭК - АНАЛИТИК, организационные аспекты	Добавить предприятие в список; редактировать информацию о предприятии; удалить предприятия из списка; создать вариант; работать с созданным вариантом (открытие, сохранение, изменение); удалить вариант.
2	Ввод исходных данных из Ф1, Ф2, Ф4	Самостоятельно добавить строки в образцы форм; рассмотреть дополнительные функциональные возможности при вводе формы; автоматически проверить введенные данные на ошибки и противоречия; рассмотреть особенности занесения данных не с начала года; добавить, переименовать, удалить статьи отчета; ввести дополнительные данные по отчету; проверить автоматический пересчет суммарных показателей.
3	Анализ финансовых результатов деятельности организации	Сформировать аналитический текст о финансовом состоянии предприятия в виде «Финансового заключения». Изучит методики расчета аналитических форм финансового анализа: - Активы, пассивы аналитического баланса; - Агрегированный аналитический баланс; - Реформированный аналитический баланс; - Рентабельность капитала; - Рентабельность деятельности; - Оборачиваемость активов; - Оборачиваемость элементов оборотного капитала; - Финансовая устойчивость; - Ликвидность; - Платежеспособность; - Комплексная оценка финансового состояния; - Финансовые результаты; - Движение денежных средств.
4	Экспорт данных в Word, обработка данных, построение графиков	Экспортировать данные в приложения MS Office. Работа с текстом «Финансового заключения». Редактирование выводов, построение аналитических графиков.
5	Ввод данных для экономического анализа	Занести сведения о полученной выручке. Форма таблицы ввода, расчетные колонки, выбор колонки зане-

		<p>сения значений Стоимость либо Цена.</p> <p>Занести затраты по оплате труда. Форма таблицы ввода, расчетные колонки, выбор двух из трех колонок («Фонд оплаты труда (ФОТ)», «Средняя численность» и «Средняя зарплата (или Среднемесячная зарплата)» для занесение значений, третья колонка будет рассчитываться автоматически. Разделение затраты на оплату труда на две основных группы – «Рабочие основного производства», которые относятся к переменным затратам производства и «Вспомогательные рабочие и АУП», которые являются постоянными затратами.</p> <p>Занести затраты по приобретению материальных ресурсов. Иерархическая структура таблицы ввода. Отнесение введенных материальных ресурсов к прямым или косвенным затратам. Форма таблицы ввода количественной оценки материальных ресурсов. Форма таблицы ввода стоимостной оценки материальных ресурсов, разнесение каждой статьи ресурсов на три строки: «Списано на производство», «Реализовано по балансовой стоимости» и «Приобретено», расчетные колонки таблицы, выбор двух из трех колонок («Стоимость», «Количество», «Цена») для занесения значений.</p> <p>Консолидации сведений о затратах организации в форме «Затраты на производство (оказание услуг)». Отражение в форме прямых и косвенных затрат. Отражение введенных данных в расчетных аналитических таблицах.</p> <p>Занести сведения об использовании прибыли.</p>
6	<p>Экономический анализ деятельности предприятия</p>	<p>Провести анализ деятельности предприятия, для этого должны быть изучены: - Структура финансовых результатов; - Структура себестоимости; - Эффективность производства и реализации продукции; - Уровень безубыточности; - Техничко-экономические показатели; - Индексы изменения показателей; - Факторный анализ прибыли. Анализ форм экономического анализа полученных вариантов и разработка рекомендаций для планового варианта.</p>
7	<p>Формирование планового варианта</p>	<p>Ориентируясь на данные бухгалтерского учета, занести в программу на дату начала планирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- величины первоначальной (восстановительной) стоимости и начисленного износа по действующим основным средствам и нематериальным активам;</li> <li>- информацию по незавершенным на начальную дату варианта капиталовложениям на балансе предприятия ( дату ввода в действие, первоначальную стоимость);</li> <li>- планируемый график погашения дебиторской задолженности по периодам;</li> <li>- данные по погашению заемных средств, имеющих у предприятия на начало планирования;</li> <li>- планируемый график погашения кредиторской задолженности по периодам;</li> </ul>



		<ul style="list-style-type: none"> <li>- остатки готовой продукции на начало планирования по каждому виду продукции в количественном и в стоимостном выражении;</li> <li>- запасы ресурсов на складе на начало планирования по каждому виду материальных ресурсов в количественном и в стоимостном выражении.</li> </ul> <p>Занести в программу данные планового варианта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- планируемое производство и реализация продукции;</li> <li>- выручка от реализации продукции;</li> <li>- планируемые затраты на производство и реализацию;</li> <li>- план реализации материальных ресурсов;</li> <li>- амортизационные отчисления;</li> <li>- планируемая прочая деятельность;</li> <li>- план приобретения основных средств;</li> <li>- расчет налогов, сборов, начислений;</li> <li>- план реализации основных средств;</li> <li>- планируемые заемные соглашения;</li> <li>- расчет лизингового соглашения;</li> <li>- прочие планируемые притоки и оттоки денежных средств;</li> <li>- использование прибыли.</li> </ul> <p>Запланировать условия оплаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реализации продукции;</li> <li>- приобретения ресурсов;</li> <li>- оплаты труда;</li> <li>- приобретения основных средств;</li> <li>- оплаты налогов.</li> </ul>
8	Финансово-экономический анализ планового варианта	-прогноз финансовых результатов; - прогноз денежных потоков (Прямой метод); - лизинговые соглашения; - отчеты в соответствии с международными стандартами; - аналитический прогнозный баланс; - калькуляция затрат на производство.

#### 4 Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации.

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы. Оценка результатов работы обучающегося в баллах (по видам) приведена в таблице 5.

Таблица 5 - Балльно-рейтинговая оценка результатов учебной работы обучающихся по видам (БРС)

Учебная работа (виды)	Сумма баллов	Виды и результаты учебной работы	Оценка в аттестации	Баллы (16 недель)
<b>Текущая учебная работа ОФО</b>				
ОФО Текущая учебная работа в семестре (посещение занятий по расписанию и выполнение заданий)	60 (100% /баллов приведенной шкалы)	Лекционные занятия (9 занятия)	0,55 балл посещение 1 лекционного занятия 1 балл посещение 1 лекционного занятия	5-9
		Практические занятия (9 занятий).	3 балла - посещение 1 практического занятия и выполнение работы на 51-65% 7 баллов – посещение 1 занятия и существенный вклад на занятии в работу всей группы, самостоятельность и выполнение работы на 85,1-100%	27 – 63
		Контрольная работа	За одну работу 12 баллов (пороговое значение) 15 баллов (максимальное значение)	12 - 15

		Итоговая работа по полученным навыкам работы в ППП «Инэк-Аналитик»	Ответ на вопросы: <b>7 баллов</b> -1 ответ <b>10 баллов</b> -2 ответа <b>13 баллов</b> – 3 ответа	5-13
<b>Текущая учебная работа ЗФО и ОЗФО</b>				
<b>ЗФО и ОЗФО</b> Текущая учебная работа в семестре (выполнение самостоятельных конспектов, контрольной работы и теста)	60 (100% /баллов приведенной шкалы)	Лекционные занятия (4 занятия)	<b>1 балл</b> посещение 1 лекционного занятия	1-4
		Практические занятия (4 занятий).	<b>5 баллов</b> - посещение 1 практического занятия и выполнение работы на 51-65% <b>9 баллов</b> – посещение 1 занятия и существенный вклад на занятии в работу всей группы, самостоятельность и выполнение работы на 85,1-100%	20 – 36
		Контрольная работа	<b>За одну работу</b> <b>25 баллов</b> (пороговое значение) <b>40 баллов</b> (максимальное значение)	25 - 40
		Итоговая работа по полученным навыкам работы в ППП «Инэк-Аналитик»	Ответ на вопросы: <b>5 баллов</b> -1 ответ <b>10 баллов</b> -2 ответа <b>20 баллов</b> – 3 ответа	5-20
<b>Итого по текущей работе в семестре</b>				<b>51 - 100</b>
<b>Промежуточная аттестация</b>				
Промежуточная аттестация	40 (100% /баллов приведенной шкалы)	Вопрос 1.	<b>5 баллов</b> (пороговое значение) <b>10 баллов</b> (максимальное значение)	10 - 20
		Вопрос 2.	<b>5 баллов</b> (пороговое значение) <b>10 баллов</b> (максимальное значение)	10– 20
<b>Итого по промежуточной аттестации (экзамен)</b>				<b>20-40</b>
<b>Суммарная оценка по дисциплине:</b> Сумма баллов текущей и промежуточной аттестации 51 – 100 б.				

Итоговая оценка выставляется в ведомость согласно следующему правилу (таблица 6):

Таблица 6. Оценка уровня освоения дисциплины и сформированности компетенций в промежуточной аттестации

Критерии оценивания компетенции	Уровни освоения дисциплины и сформированности компетенции	Итоговая оценка	Оценка по 100-балльной шкале
Обучающийся не владеет теоретическими основами дисциплины и научной терминологией, демонстрирует отрывочные знания, не способен решать практические профессиональные задачи, допускает множественные существенные ошибки в ответах, не умеет интерпретировать результаты и делать выводы	первый	неудовлетворительно	Менее 51 балла

ды.			
Обучающийся владеет частично теоретическими основами дисциплины и научной терминологией, фрагментарно способен решать практические профессиональные задачи, допускает несколько существенных ошибок в решениях, может частично интерпретировать полученные результаты, допускает ошибки в выводах.	пороговый	удовлетворительно	51-65
Обучающийся владеет теоретическими основами дисциплины и научной терминологией, грамотно излагает материал, способен решать практические профессиональные задачи, но допускает отдельные несущественные ошибки в интерпретации результатов и выводах.	повышенный	хорошо	66-85
Обучающийся в полной мере владеет теоретическими основами дисциплины и научной терминологией, грамотно излагает материал, способен иллюстрировать ответ примерами, фактами, данными научных исследований, применять теоретические знания для решения практических профессиональных задач. Правильно интерпретирует полученные результаты и делает обоснованные выводы.	продвинутый	отлично	86-100

## **5 Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### **5.1 Учебная литература**

#### **Основная учебная литература**

1. Инэк-аналитик: научно-производственная группа: сайт. – Москва, 2020 - Руководство пользователя для программ серии «Аналитик» . – URL: <https://inec.ru/it/automated-analysis/manual.php> – Режим доступа: свободный. – Текст: электронный.

#### **Дополнительная литература**

1. Казакова, Н. А. Анализ финансовой отчетности. Консолидированный бизнес : учебник для бакалавриата и магистратуры / Н. А. Казакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 233 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-10602-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/430899>
2. Комплексный анализ хозяйственной деятельности : учебник и практикум для академического бакалавриата / В. И. Бариленко [и др.] ; под редакцией В. И. Бариленко. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 455 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00713-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/432000>

### **5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины**

Учебные занятия по дисциплине проводятся в учебных аудиториях НФИ КемГУ:

Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики,	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотр-	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной дея-

<p>иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы</p>	<p>ренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения</p>	<p>тельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)</p>
<p>Пакет прикладных программ «ИНЭК-Аналитик»</p>	<p>604 Учебная аудитория для проведения:          - занятий лекционного типа.          Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы, стулья.          Оборудование для презентации учебного материала: переносное - ноутбук, экран, проектор.          Используемое программное обеспечение: MS Windows (Microsoft Imagine Premium 3 year по лицензионному договору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО).          Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.</p>	<p>654079, Кемеровская область, г. Новокузнецк, пр-кт Metallургов, д. 19</p>
	<p>509 Лаборатория экономического анализа и бизнес-проектирования          Учебная аудитория (мультимедийная) для проведения:          - занятий семинарского (практического) типа;          - групповых и индивидуальных консультаций;          - текущего контроля и промежуточной аттестации.          Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, кафедра, столы, стулья,          Оборудование для презентации учебного материала: стационарное - компьютер</p>	<p>654079, Кемеровская область, г. Новокузнецк, пр-кт Metallургов, д. 19</p>

	<p>преподавателя, экран, проектор.</p> <p>Лабораторное оборудование: стационарные компьютеры для обучающихся (18 шт.), наушники.</p> <p>Используемое программное обеспечение: LibreOffice (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Opera 12 (свободно распространяемое ПО), Консультант Плюс (отечественное ПО, договор об инфо поддержке 1.04.2007), ИНЭК-Аналитик (отечественное ПО, лицензия 2015,2031,2032).</p>	
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

### 5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. Ваш финансовый аналитик – это система интеллектуального анализа финансового состояния организации по данным бухгалтерской отчетности - [audit-it.ru>finanaliz/start/](http://audit-it.ru/finanaliz/start/)
2. Финансовый анализ отчетности предприятия онлайн – аналитический инструмент для быстрой и всесторонней оценки экономико-хозяйственной ситуации на предприятии, финансового состояния и финансовой эффективности. [finalon.com](http://finalon.com)
3. Финансовый анализ онлайн - удобный профессиональный инструмент для анализа финансового состояния предприятия проводимый на основании его финансовой отчетности. Финансовый анализ онлайн - условно - бесплатное web - приложение. [itfinans.ru](http://itfinans.ru)

## 6 Иные сведения и (или) материалы.

### 6.1.Примерные темы и варианты письменных учебных работ

Самостоятельная работа студентов осуществляется в следующих формах:

- подготовка к практическим занятиям;
- самостоятельное изучение тем дисциплины (электронное обучение);
- подготовка к текущим контрольным мероприятиям (контрольные работы, опросы);
- подготовка аналитических обзоров и отчетов.

#### Примеры индивидуальных заданий

Внести в программу баланс организации и выполнить его анализ. Данные в тыс.руб.

АКТИВ	На начало отчетного периода	На конец отчетного периода
1	2	3

<b>I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>		
Нематериальные активы	152	174
Основные средства	1820	2250
Незавершенное строительство	-	-
Доходные вложения в материальные ценности	-	-
Долгосрочные финансовые вложения	90	110
Отложенные налоговые активы	-	-
Прочие внеоборотные активы	-	-
<b>ИТОГО по разделу I</b>	<b>2062</b>	<b>2534</b>
<b>II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>		
Запасы, в том числе:	2230	2450
- сырье, материалы и другие аналогичные ценности	1860	1720
- животные на выращивании и откорме	-	-
- затраты в незавершенном производстве (издержках обращения)	134	112
- готовая продукция и товары для перепродажи	236	573
- товары отгруженные	-	-
- расходы будущих периодов	-	45
- прочие запасы и затраты	-	-
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	263	241
Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются более чем через 12 месяцев после отчетной даты)	-	-
в том числе:	-	-
- покупатели и заказчики	-	-
Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются в течение 12 месяцев после отчетной даты), в том числе:	560	610
- покупатели и заказчики	480	570
Краткосрочные финансовые вложения	70	89
Денежные средства	1258	1104
Прочие оборотные активы	-	-
<b>ИТОГО по разделу II</b>	<b>4381</b>	<b>4494</b>
<b>БАЛАНС</b>	<b>6443</b>	<b>7028</b>
<b>ПАССИВ</b>	<b>На начало отчетного периода</b>	<b>На конец отчетного периода</b>
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

<b>III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ</b>		
Уставный капитал	3300	3300
Собственные акции, выкупленные у акционеров	0	0
Добавочный капитал	115	115
Резервный капитал, в том числе:	50	55
- резервы, образованные в соответствии с законодательством	-	-
- резервы, образованные в соответствии с учредительными документами	50	55
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	83	147
<b>ИТОГО по разделу III</b>	<b>3548</b>	<b>3617</b>
<b>IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>		
Займы и кредиты	-	-
Отложенные налоговые обязательства	-	-
Прочие долгосрочные обязательства	-	-
<b>ИТОГО по разделу IV</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>		
Займы и кредиты	1200	2545
Кредиторская задолженность, в том числе:	1500	700
- поставщики и подрядчики	1200	560
- задолженность перед персоналом организации	220	80
- задолженность перед государственными внебюджетными фондами	38	40
- задолженность по налогам и сборам	40	20
- прочие кредиторы	2	-
Задолженность участникам (учредителям) по выплате доходов	-	-
Доходы будущих периодов	50	120
Резервы предстоящих расходов	145	20
Прочие краткосрочные обязательства	-	26
<b>ИТОГО по разделу V</b>	<b>2895</b>	<b>3411</b>
<b>БАЛАНС</b>	<b>6443</b>	<b>7028</b>

## Темы и задания контрольной работы (для ЗФО и ОЗФО)

Контрольная работа на заочном отделении состоит в выполнении анализа финансового состояния организации с построением графиков, отражающих динамику показателе. Требования к выполнению контрольной работы изложены в методических указаниях по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения направления 38.03.01 Экономика по дисциплине ППП «Инэк-Аналитик».

### **6.2. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации**

Таблица 8 - Примерные теоретические вопросы к промежуточной аттестации

Разделы и темы	Примерные теоретические вопросы
Общая характеристика пакета ИНЭК - АНАЛИТИК, организационные аспекты	1. Возможности программы ППП «Инэк-Аналитик» 2. Аналоги программы ППП «Инэк-Аналитик» 3. Пользователи программы
Ввод исходных данных из Ф1, Ф2, Ф4	1. Как создать предприятие 2. Как создать вариант 3. Как открыть вариант 4. Как внести изменения в информацию о предприятии 5. Как ввести дополнительную аналитическую строку в форму отчетности 6. Как скрыть аналитические строки
Анализ финансовых результатов деятельности организации	1. Как провести анализ ликвидности 2. Как вывести финансовое заключение 3. Как настроить другой период для представления результатов анализа
Экспорт данных в Word, обработка данных, построение графиков	1. Как вывести результаты анализа в текстовый редактор 2. Как экспортировать отдельный график
Ввод данных для экономического анализа	1. Как внести данные по заработной плате 2. Что отражается в ячейках с желтой заливкой 3. Как настроить расчет средней заработной платы 4. Как внести остатки продукции на начало периода 5. Как внести данные по полученному кредиту
Экономический анализ деятельности предприятия	1. Как вывести на печать результаты анализа 2. Как интерпретировать результаты анализа
Формирование планового варианта	1. Что такое план 2. Для чего нужен плановый вариант работы 3. Как сформировать плановый вариант
Финансово-экономический анализ планового варианта	1. Как провести анализ динамики показателей 2. Как сравнить фактический и плановый вариант 3. Провести рейтинговую оценку предприятий для выбора лучшего

Составитель: Цвиркун О.А., доцент кафедры экономики и управления