

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тамбовский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «ТГТУ»)



УТВЕРЖДЕНО

на заседании Ученого совета
ФГБОУ ВО «ТГТУ»,
« 25 » *апреля* 20 22 г.
протокол № 4 .

Председатель Ученого совета,
ректор ФГБОУ ВО «ТГТУ»

_____ М.Н.Краснянский

« 25 » *апреля* 20 22 г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –
ПРОГРАММА
МАГИСТРАТУРЫ

по направлению подготовки

38.04.01 - Экономика

(шифр и наименование)

программа магистратуры

Финансовый учет и бизнес-консалтинг

(наименование профиля образовательной программы)

Год начала подготовки (приема на обучение): 2022

Тамбов 2022

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

_____ Н.В. Молоткова

« 25 » марта 20 22 г.

Начальник

Учебно-методического управления

_____ К.В. Брянкин

« 25 » марта 20 22 г.

Начальник

Управления образовательных программ

_____ Н.В. Орлова

« 25 » марта 20 22 г.

ОПОП ВО 38.04.01 Экономика (программа магистратуры «Финансовый учет и бизнес-консалтинг») рассмотрена и принята на заседании кафедры «Экономика» протокол № 6 от 09.03.2022.

Заведующий кафедрой _____ В.И. Меньщикова

ОПОП ВО 38.04.01 Экономика (программа магистратуры «Финансовый учет и бизнес-консалтинг») рассмотрена и принята на заседании Ученого совета «Института экономики и качества жизни» протокол № 5 от 22.03.2022.

Председатель Ученого совета института _____ Р.Р. Толстяков

**Лист согласования
с представителями работодателей**

*Генеральный директор
ООО «Тепличный комбинат «Мичуринский»*

С.В. Иванов

Главный бухгалтер АО «ЗАВКОМ»

Е.Л. Быкова

*Главный бухгалтер
ОАО «Кондитерская фирма «ТАКФ»*

Т.Н. Возчикова

Главный бухгалтер ООО «АгроВистаТамбов»

М.Ю. Шапкина

Финансовый директор ООО «Югстрой»

Е.В. Скрылева

СОСТАВ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП), реализуемая в Тамбовском государственном техническом университете по 38.04.01 «Экономика» и программе магистратуры «Финансовый учет и бизнес-консалтинг», представляет собой совокупность следующих документов:

- общая характеристика образовательной программы;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы дисциплин (модулей);
- рабочие программы практик;
- программа Государственной итоговой аттестации;
- методические материалы по реализации ОПОП;
- материально-техническое обеспечение ОПОП;
- рабочая программа воспитания;
- календарный план воспитательной работы.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тамбовский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «ТГТУ»)



УТВЕРЖДАЮ

Директор *Наименование института*

_____ Р.Р. Толстяков
« 22 » _____ марта _____ 20 22 г.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Направление

38.04.01 – Экономика

(шифр и наименование)

Программа магистратуры

Финансовый учет и бизнес-консалтинг

(наименование профиля образовательной программы)

Формы обучения: очная, заочная

Кафедра: Экономика

(наименование кафедры)

Заведующий кафедрой

подпись

В.И. Меньщикова

инициалы, фамилия

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Основная профессиональная образовательная программа, реализуемая в ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет» (далее «ТГТУ» или «Университет») по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика» и программе магистратуры «Финансовый учет и бизнес-консалтинг», разработана и утверждена с учетом требований рынка труда на основании следующих документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (утвержден приказом Минобрнауки России от «11» августа 2020 г. № 939);
- нормативные документы Минобрнауки России, регламентирующие порядок организации и осуществления образовательной деятельности;
- Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тамбовский государственный технический университет» (утвержден приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 1315 от 27 декабря 2018 г.);
- локальные нормативные акты ФГБОУ ВО «ТГТУ».

1.2. Цель реализации основной профессиональной образовательной программы (далее «ОПОП» или «образовательная программа») – создание обучающимся условий для приобретения необходимого для осуществления профессиональной деятельности уровня знаний, умений, навыков, опыта деятельности.

1.3. Образовательная программа реализуется на государственном языке Российской Федерации.

1.4. Обучение по ОПОП осуществляется в очной, заочной формах.

Срок получения образования по образовательной программе (вне зависимости от применяемых образовательных технологий):

в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 2 года;

в очно-заочной или заочной формах обучения увеличивается не менее чем на 3 месяца и не более чем на 6 месяцев по сравнению со сроком получения образования в очной форме обучения и составляет:

- заочная форма обучения - 2 года 3 месяца.

1.5. Объем образовательной программы составляет 120 зачетных единиц (далее - з.е.) вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации образовательной программы с использованием сетевой формы, реализации образовательной программы по индивидуальному учебному плану.

Объем образовательной программы, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы бакалавриата с использованием сетевой формы, реализации образовательной программы по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении - не более 80 з.е.

Зачетная единица эквивалентна 36 академическим часам (при продолжительности академического часа 45 минут) или 27 астрономическим часам.

Трудоемкость одной недели – 1,5 зачетные единицы.

1.6. Объем контактной работы составляет (без учета факультативных дисциплин):

- очная форма обучения – 1335 академических часа;
- заочная форма обучения – 529 академических часа.

1.7. Присваиваемая квалификация – магистр.

2 ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

2.1. Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу (далее – выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

08 Финансы и экономика (в сферах: исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений на микроуровне и макроуровне в экспертно-аналитических службах (центрах экономического анализа, правительственном секторе, общественных организациях); производства продукции и услуг, включая анализ спроса на продукцию и услуги, и оценку их текущего и перспективного предложения, продвижение продукции и услуг на рынок, планирование и обслуживание финансовых потоков, связанных с производственной деятельностью; кредитования; страхования, включая пенсионное и социальное; операций на финансовых рынках, включая управление финансовыми рисками; внутреннего и внешнего финансового контроля и аудита, финансового консультирования: консалтинга).

2.2. В рамках освоения программы выпускники готовятся к решению профессиональных задач следующих типов:

- аналитический;
- проектно-экономический.

2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников аналитический:

- поиск, анализ и оценка источников информации для проведения экономических расчетов;
- разработка и обоснование социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, и методик их расчета;
- проведение оценки эффективности проектов с учетом фактора неопределенности;
- анализ существующих форм организации управления; разработка и обоснование предложений по их совершенствованию;
- прогнозирование динамики основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом;
- проектно-экономический:
 - подготовка заданий и разработка проектных решений с учетом фактора неопределенности;
 - подготовка заданий и разработка методических и нормативных документов, а также предложений и мероприятий по реализации разработанных проектов и программ;
 - подготовка заданий и разработка системы социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов;
 - составление экономических разделов планов предприятий и организаций различных форм собственности;
 - разработка стратегии поведения экономических агентов на различных рынках.

2.4. Перечень основных объектов профессиональной деятельности выпускников:

- поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные и научно-исследовательские процессы.

2.5. Профессиональные стандарты, соответствующие профессиональной деятельности выпускников, выбранные для установления профессиональных компетенций, определяемых самостоятельно:

- 08.006 Специалист по внутреннему контролю (внутренний контролер);
- 08.043 Экономист предприятия.

3 СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

3.1. Структура образовательной программы включает следующие блоки:

Структура образовательной программы		Объем программы и ее блоков в з.е.
Блок 1	Дисциплины (модули)	63
Блок 2	Практика	48
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	9
Объем образовательной программы		120

3.2. Объем обязательной части образовательной программы, без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет не менее 15 процентов общего объема образовательной программы.

3.3. В Блок 2 «Практика» входят учебная и производственная практики.

Типы учебной практики:

- ознакомительная практика;
- научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы).

Типы производственной практики:

- практика по профилю профессиональной деятельности;
- научно-исследовательская работа;
- преддипломная практика.

3.4. В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входят:

- подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена;
- подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

3.5. Обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин и факультативных дисциплин. Факультативные дисциплины не включаются в объем образовательной программы.

4 ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения образовательной программы у выпускника будут сформированы следующие компетенции.

4.1. Универсальные компетенции

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели
Коммуникация	УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

4.2. Общепрофессиональные компетенции

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
	ОПК-1. Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач
	ОПК-2. Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
	ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике
	ОПК-4. Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность
	ОПК-5. Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач

4.3. Профессиональные компетенции

Профессиональные компетенции, определяемые самостоятельно

Тип задач профессиональной деятельности	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника
аналитический	ПК-1 Способен сформировать и организовать эффективную систему финансового учета и отчетности в соответствии с национальными и международными стандартами бухгалтерского учета и финансовой отчетности
	ПК-2 Способен моделировать сценарии развития экономической ситуации, выработать эффективные управленческие решения для организации
проектно-экономический	ПК-3 Способен к разработке на базе современных подходов и нормативных актов мер по организации внутреннего финансового контроля организации, выявлению, идентификации и квалификации рисков хозяйственной деятельности

38.04.01 «Экономика»

«Финансовый учет и бизнес-консалтинг»

Карта формирования компетенций, их распределение по дисциплинам, а также взаимосвязь профессиональных компетенций, определяемых самостоятельно, с профессиональными стандартами представлены в Приложении 1.

5 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1. Выполнение общесистемных требований к реализации образовательной программы.

5.1.1. Университет располагает на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации образовательной программы по Блоку 1 "Дисциплины (модули)" и Блоку 3 "Государственная итоговая аттестация" в соответствии с учебным планом.

5.1.2. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", как на территории Университета, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

– доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;

– формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

5.1.3. Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников Университета за период реализации образовательной программы в расчете на 100 научно-педагогических работников (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям) составляет не менее 2 в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus, или не менее 20 в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования.

5.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной программы.

5.2.1. Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

5.2.2. Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

5.2.3. Для каждого из печатных изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, библиотечный фонд укомплектован из расчета не менее 0,25 экземпляра на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

5.2.4. Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых

определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

5.3. Кадровые условия реализации образовательной программы.

5.3.1. Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками Университета, а также лицами, привлекаемыми Университетом к реализации образовательной программы на иных условиях.

5.3.2. Квалификация педагогических работников Университета отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках.

5.3.3. Не менее 70 процентов численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых Университетом к реализации образовательной программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

5.3.4. Не менее 5 процентов численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых Университетом к реализации образовательной программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники и имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет.

5.3.5. Не менее 60 процентов численности педагогических работников Университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности Университетом на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

5.3.6. Общее руководство научным содержанием программы магистратуры осуществляется кандидатом экономических наук, доцентом Меньшиковой Верой Ивановной, осуществляющим самостоятельные научно-исследовательские проекты (участвующим в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, имеющим ежегодные публикации по результатам указанной научно-исследовательской деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющим ежегодную апробацию результатов указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

5.4 Финансовые условия реализации образовательной программы.

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования для данного уровня образования и направления подготовки и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Минобрнауки России.

5.5. Механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе.

5.5.1. Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки.

5.5.2. В целях совершенствования образовательной программы Университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников Университета.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по образовательной программе обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

5.5.3. Внешняя оценка качества образовательной деятельности по образовательной программе в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по образовательной программе требованиям ФГОС ВО с учетом соответствующей ПООП.

5.5.4. Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе может осуществляться в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников отвечающими требованиям профессиональных стандартов (при наличии), требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

Таблица 1. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНАМ

Индекс дисциплины	Наименование дисциплины (модуля)	Формируемые компетенции									
Б1	Дисциплины (модули)										
Б1.О	Обязательная часть										
Б1.О.01	Системный анализ	УК-1									
Б1.О.02	Международная профессиональная коммуникация	УК-4									
Б1.О.03	Технологии современного менеджмента	УК-3	ОПК-4								
Б1.О.04	Технологическое предпринимательство	УК-2	УК-6								
Б1.О.05	Деловое общение и профессиональная этика	УК-5									
Б1.О.06	Организация научных и прикладных исследований в экономике	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3							
Б1.О.07	Информационные технологии в экономических системах	ОПК-5									
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений										
Б1.В.01	Финансовый учет и отчетность	ПК-1									
Б1.В.02	Управленческий учет и отчетность	ПК-1									
Б1.В.03	Консолидация и трансформация финансовой отчетности	ПК-1									
Б1.В.04	Стратегический анализ	ПК-2									
Б1.В.05	Финансовое моделирование в организации	ПК-2									
Б1.В.06	Контроллинг	ПК-3									
Б1.В.07	Налоговый консалтинг	ПК-2	ПК-3								
Б1.В.08	Управление стоимостью компании	ПК-2	ПК-3								
Б1.В.ДВ.01.01	Оценка и управление рисками	ПК-3									
Б1.В.ДВ.01.02	Кризис-диагностика организации	ПК-3									
Б1.В.ДВ.02.01	Нормативные и организационные основы бизнес-консалтинга	ПК-3									
Б1.В.ДВ.02.02	Нормативное регулирование хозяйственной деятельности	ПК-3									
Б2	Практика										
Б2.О	Обязательная часть										
Б2.О.01	Учебная практика										
Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика	ОПК-1									
Б2.О.01.02(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-	ОПК-1	ОПК-3								

38.04.01 «Экономика»
«Финансовый учет и бизнес-консалтинг»

Индекс дисциплины	Наименование дисциплины (модуля)	Формируемые компетенции									
	исследовательской работы)										
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений										
Б2.В.01	Производственная практика										
Б2.В.01.01(П)	Научно-исследовательская работа	УК-1	ПК-2								
Б2.В.01.02(П)	Практика по профилю профессиональной деятельности	ПК-1									
Б2.В.01.03(П)	Преддипломная практика	ПК-1	ПК-2	ПК-3							
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК-1, ПК-2, ПК-3									

Таблица 2. КАРТА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Компетенции/индикаторы достижения компетенций		Дисциплина
Код	Наименование	
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	
ИД-1 (УК-1)	Знание современных методов сбора, обработки и анализа данных, инструментария системного анализа для принятия решений	Системный анализ Научно-исследовательская работа
ИД-2 (УК-1)	Владение навыками анализа проблемных ситуаций с использованием методов системного анализа и инструментария сбора, обработки и анализа данных	Системный анализ Научно-исследовательская работа
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	
ИД-1 (УК-2)	Знание процедур управления проектом на всех этапах его жизненного цикла	Технологическое предпринимательство
ИД-2 (УК-2)	Умение планировать проект с учетом последовательности этапов реализации и жизненного цикла проекта	Технологическое предпринимательство
ИД-3 (УК-2)	Владение ключевыми навыками проектного управления на всех этапах жизненного цикла проекта	Технологическое предпринимательство
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, выработать командную стратегию для достижения поставленной цели	
ИД-1 (УК-3)	Знание основ управленческой деятельности, принципов руководства организацией, отделами, командами (группами) с учетом актуальных изменений динамичной среды	Технологии современного менеджмента
ИД-2 (УК-3)	Умение выработать командную стратегию, разрабатывая рациональные организационно-управленческие решения для достижения поставленных целей предприятия	Технологии современного менеджмента
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	
ИД-1 (УК-4)	Знание современных коммуникативных технологий на русском и иностранном языках	Международная профессиональная коммуникация
ИД-2 (УК-4)	Умение применять на практике коммуникативные технологии, методы и способы делового общения для академического и профессионального взаимодействия	Международная профессиональная коммуникация
ИД-3 (УК-4)	Владение методикой межличностного делового общения на русском и иностранном языках, с применением профессиональных языковых форм, средств и современных коммуникативных технологий.	Международная профессиональная коммуникация

Компетенции/индикаторы достижения компетенций		Дисциплина
Код	Наименование	
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	
ИД-1 (УК-5)	Знание закономерностей и специфики развития различных культур, особенностей межкультурного разнообразия общества в современных условиях	Деловое общение и профессиональная этика
ИД-2 (УК-5)	Умение обеспечивать и поддерживать взаимопонимание между представителями различных культур и навыки общения в мире культурного многообразия	Деловое общение и профессиональная этика
ИД-3 (УК-5)	Владение методами предупреждения и разрешения возможных конфликтных ситуаций в межкультурной коммуникации	Деловое общение и профессиональная этика
ИД-4 (УК-5)	Знание правил и закономерностей личной и деловой устной и письменной коммуникации	Деловое общение и профессиональная этика
ИД-4 (УК-5)	Знание существующих профессиональных сообществ для профессионального взаимодействия	Деловое общение и профессиональная этика
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	
ИД-1 (УК-6)	Знание приоритетов собственной деятельности и способов ее совершенствования на основе самооценки	Технологическое предпринимательство
ИД-2 (УК-6)	Умение определять приоритеты личностного и профессионального роста и способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки	Технологическое предпринимательство
ИД-3 (УК-6)	Владение навыками построения профессиональной траектории с учетом изменяющихся требований рынка труда	Технологическое предпринимательство
ОПК-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	
ИД-1 (ОПК-1)	Умение применять знания фундаментальной экономической науки в процессе осуществления научных и прикладных исследований для решения практических и научно-исследовательских задач	Организация научных и прикладных исследований в экономике
		Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
		Ознакомительная практика
ИД-2 (ОПК-1)	Владение навыками представления результатов проведенного исследования научному сообществу	Организация научных и прикладных исследований в экономике
		Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской

Компетенции/индикаторы достижения компетенций		Дисциплина
Код	Наименование	
		работы)
ОПК-2	Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях	
ИД-1 (ОПК-2)	Знание инструментальных методов экономического анализа	Организация научных и прикладных исследований в экономике
ИД-2 (ОПК-2)	Умение применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа при проведении научных и прикладных исследований в экономике	Организация научных и прикладных исследований в экономике
ИД-3 (ОПК-2)	Владение навыками выбора и применения инструментальных методов экономического анализа при анализе реальных процессов и объектов с целью нахождения эффективных решений общенаучных и прикладных задач профессиональной деятельности	Организация научных и прикладных исследований в экономике
ОПК-3	Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	
ИД-1 (ОПК-3)	Владение навыками применения основных методов научных исследований для поиска, выработки и применения новых решений в экономике	Организация научных и прикладных исследований в экономике Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
ИД-2 (ОПК-3)	Умение обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления в экономике, проводить самостоятельные исследования; представлять результаты проведенного исследования научному сообществу	Организация научных и прикладных исследований в экономике Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
ОПК-4	Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность	
ИД-1 (ОПК-4)	Умение применять знания экономической, организационной и управленческой теорий для разработки эффективных организационно-управленческих решений с учетом актуальных изменений внешней среды	Технологии современного менеджмента
ИД-2 (ОПК-4)	Умение реализовать профессиональные задачи, разрабатывая рациональные организационно-управленческие решения с готовностью нести за них ответственность с позиции социальной значимости	Технологии современного менеджмента
ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	
ИД-1 (ОПК-5)	Знание основных принципов выбора программных продуктов и решений в	Информационные технологии в экономических

Компетенции/индикаторы достижения компетенций		Дисциплина
Код	Наименование	
	профессиональной деятельности, методик внедрения программных продуктов ведущих фирм-разработчиков	системах
ИД-2 (ОПК-5)	Умение анализировать результаты и формировать предложения по улучшению деятельности организации на основе использования ИТ, управлять соответствующими проектами	Информационные технологии в экономических системах
ИД-3 (ОПК-5)	Владение навыками применения компьютерных технологий в деятельности организации	Информационные технологии в экономических системах
ПК-1	Способен сформировать и организовать эффективную систему финансового учета и отчетности в соответствии с национальными и международными стандартами бухгалтерского учета и финансовой отчетности	
ИД-1 (ПК-1)	Знание организации процессов ведения бухгалтерского учета, составления и представления бухгалтерской (финансовой) отчетности экономическими субъектами	Финансовый учет и отчетность
		Практика по профилю профессиональной деятельности
ИД-2 (ПК-1)	Умение регистрировать, обрабатывать и обобщать данные бухгалтерского учета с выходом на формирование бухгалтерской финансовой отчетности	Финансовый учет и отчетность
		Практика по профилю профессиональной деятельности
ИД-3 (ПК-1)	Владение основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации бухгалтерском учете	Финансовый учет и отчетность
		Практика по профилю профессиональной деятельности
ИД-4 (ПК-1)	Знание отечественного и зарубежного опыта в области управленческого учета, методологии различных систем и методов учета затрат и калькулирования себестоимости	Управленческий учет и отчетность
ИД-5 (ПК-1)	Умение осуществлять необходимые расчеты в соответствии с принятой методикой учета и калькулирования себестоимости и формирования результата деятельности организации	Управленческий учет и отчетность
		Практика по профилю профессиональной деятельности
ИД-6 (ПК-1)	Владение методами принятия и обоснования управленческих решений на основе данных управленческого учета и отчетности	Управленческий учет и отчетность
ИД-7 (ПК-1)	Знание принципов и правил составления финансовой отчетности в соответствии с требованиями международных стандартов, их сходства и различия с российскими стандартами	Консолидация и трансформация финансовой отчетности
ИД-8 (ПК-1)	Умение трансформировать показатели российской финансовой отчетности в показатели, соответствующие требованиям международных стандартов	Консолидация и трансформация финансовой отчетности
ИД-9 (ПК-1)	Владение методиками формирования консолидированной отчетности в части	Консолидация и трансформация финансовой

Компетенции/индикаторы достижения компетенций		Дисциплина
Код	Наименование	
	составления консолидированного отчета о финансовом положении и отчета о совокупном доходе; способами адаптации теоретических знаний и практических навыков по методологии и организации бухгалтерского финансового учета предпринимательской деятельности в соответствии с МСФО	отчетности
ПК-2	Способен моделировать сценарии развития экономической ситуации, выработать эффективные управленческие решения для организации	
ИД-1 (ПК-2)	Знание методических вопросов, лежащих в основе проектирования, построения и использования финансовых моделей различной целевой направленности и степени детализации	Финансовое моделирование в организации
ИД-2 (ПК-2)	Владение практическими навыками разработки финансовых моделей с учетом организационной структуры и отраслевых особенностей организаций различного типа	Финансовое моделирование в организации
ИД-3 (ПК-2)	Знание теоретических основ финансового моделирования с учетом особенностей планирования, управления и организации финансовой системы в организациях	Финансовое моделирование в организации
ИД-4 (ПК-2)	Умение применять основные инструменты построения и анализа результатов финансового моделирования для моделей различного типа и степени сложности	Финансовое моделирование в организации
ИД-5 (ПК-2)	Знание современных подходов к организации налогового планирования на предприятии	Налоговый консалтинг
ИД-6 (ПК-2)	Умение разрабатывать налоговую учетную политику хозяйствующего субъекта, способствующую оптимизации налогообложения	Налоговый консалтинг
ИД-7 (ПК-2)	Умение оценивать различные варианты использования налоговых льгот и режимов налогообложения с целью снижения налоговой нагрузки	Налоговый консалтинг
ИД-8 (ПК-2)	Владение способами коммуникации с налоговыми и судебными органами в случае спорных ситуаций	Налоговый консалтинг
ИД-9 (ПК-2)	Знание теории и методологии стратегического анализа, значения стратегии для бизнеса, элементов разработки и реализации стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности	Стратегический анализ
ИД-10 (ПК-2)	Умение применять методы количественного и качественного анализа, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих	Стратегический анализ
		Научно-исследовательская работа

Компетенции/индикаторы достижения компетенций		Дисциплина
Код	Наименование	
	моделей при принятии стратегических управленческих решений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем	Преддипломная практика
ИД-11 (ПК-2)	Владение навыками применения базового инструментария стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности	Стратегический анализ
		Научно-исследовательская работа
		Преддипломная практика
ИД-12 (ПК-2)	Знание теоретических основы управления стоимостью компании, изменениями и реструктуризацией бизнеса	Управление стоимостью компаний
ИД-13 (ПК-2)	Умение применять методы оценки стоимости компании	Управление стоимостью компаний
ПК-3	Способен к разработке на базе современных подходов и нормативных актов мер по организации внутреннего финансового контроля организации, выявлению, идентификации и квалификации рисков хозяйственной деятельности	
ИД-1 (ПК-3)	Знание особенностей контроллинга как современной концепции управления предприятием, основных этапов развития контроллинга в мировой практике	Контроллинг
ИД-2 (ПК-3)	Умение применять основные инструменты стратегического и оперативного контроллинга	Контроллинг
ИД-3 (ПК-3)	Владение приемами бюджетирования в системе контроллинга	Контроллинг
ИД-4 (ПК-3)	Знание законов и нормативных актов, регулирующих налогообложение в Российской Федерации	Налоговый консалтинг
ИД-5 (ПК-3)	Умение проводить идентификацию и оценку налоговых рисков, связанных с деятельностью хозяйствующего субъекта	Налоговый консалтинг
ИД-6 (ПК-3)	Владение методами разработки мероприятий, направленных на контроль и снижение налоговых рисков	Налоговый консалтинг
ИД-7 (ПК-3)	Владение навыками проведения анализа и оценки существующих финансово-экономических рисков, составления и обоснования прогноза динамики основных финансово-экономических показателей организации	Управление стоимостью компании
		Преддипломная практика
ИД-8 (ПК-3)	Владение навыками формирования стратегии развития компании, направленной на повышение ее стоимости в условиях неопределенности внешней среды	Управление стоимостью компаний
ИД-9 (ПК-3)	Умение идентифицировать риски хозяйственной деятельности и управлять ими	Оценка и управление рисками / Кризис-диагностика организации
ИД-10 (ПК-3)	Умение анализировать проблемы в различных видах деятельности организаций	Оценка и управление рисками / Кризис-диагностика организации
ИД-11 (ПК-3)	Владение навыками выработки стратегии по управлению рисками хозяй-	Оценка и управление рисками / Кризис-

38.04.01 «Экономика»
«Финансовый учет и бизнес-консалтинг»

Компетенции/индикаторы достижения компетенций		Дисциплина
Код	Наименование	
	ственной деятельности	диагностика организации
ИД-12 (ПК-3)	Знание категориального аппарата в сфере организации внутреннего финансового контроля организации, выявлению, идентификации и квалификации рисков хозяйственной деятельности	Нормативное регулирование хозяйственной деятельности / Нормативные и организационные основы бизнес-консалтинга
ИД-13 (ПК-3)	Умение применять современные методы, с учетом правовых норм, по организации внутреннего финансового контроля организации	Нормативное регулирование хозяйственной деятельности / Нормативные и организационные основы бизнес-консалтинга
ИД-14 (ПК-3)	Владение приемами руководства разработкой мер по организации внутреннего финансового контроля организации, выявлению, идентификации и квалификации рисков хозяйственной деятельности	Нормативное регулирование хозяйственной деятельности / Нормативные и организационные основы бизнес-консалтинга

**Таблица 3. ВЗАИМОСВЯЗЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ, ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ САМОСТОЯТЕЛЬНО,
С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ СТАНДАРТАМИ**

Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование профессионального стандарта	Код и наименование обобщенной трудовой функции
ПК-1 Способен сформировать и организовать эффективную систему финансового учета и отчетности в соответствии с национальными и международными стандартами бухгалтерского учета и финансовой отчетности	08.043 Экономист предприятия	В. Планирование и прогнозирование экономической деятельности организации
ПК-2 Способен моделировать сценарии развития экономической ситуации, выработать эффективные управленческие решения для организации	08.043 Экономист предприятия	В. Планирование и прогнозирование экономической деятельности организации
ПК-3 Способен к разработке на базе современных подходов и нормативных актов мер по организации внутреннего финансового контроля организации, выявлению, идентификации и квалификации рисков хозяйственной деятельности	08.006 Специалист по внутреннему контролю (внутренний контролер)	Е. Организация и контроль текущей деятельности системы внутреннего контроля экономического субъекта