

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет»



С. В. Новиков

**Основная профессиональная образовательная программа  
высшего образования – программа специалитета**

Специальность:

38.05.01 Экономическая безопасность

Специализация:

Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов

Уровень высшего образования: специалитет

Форма обучения: очная, заочная

Уфа – 2022

## Содержание

1 Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы высшего образования

1.1 Общие положения

1.1.1 Цель (миссия) программы специалитета

1.1.2 Требования к уровню образования при приеме для обучения

1.1.3 Срок получения образования

1.1.4 Объем программы специалитета

1.1.5 Квалификация, присваиваемая выпускникам

1.2 Нормативные правовые и методические документы для разработки программы специалитета

1.3 Характеристика профессиональной деятельности выпускников

1.3.1 Области и сферы профессиональной деятельности выпускников

1.3.2 Типы задач профессиональной деятельности выпускников

1.3.3 Объекты профессиональной деятельности выпускников (или область (области) знания)

1.3.4 Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета

1.3.5 Задачи профессиональной деятельности выпускников

1.4 Планируемые результаты освоения программы специалитета

1.4.1 Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

1.4.2 Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

1.4.3 Профессиональные компетенции, установленные Университетом самостоятельно, и индикаторы их достижения

1.4.4 Сопоставление профессиональных компетенций, установленных Университетом самостоятельно, и индикаторов их достижения с выбранными профессиональными стандартами и обобщенными трудовыми функциями

1.4.5 Практическая подготовка обучающихся, осваивающих программу специалитета

*Общая характеристика компонентов основной профессиональной образовательной программы высшего образования*

2 Учебный план

3 Календарный учебный график

4 Рабочие программы дисциплин (модулей)

5 Рабочие программы практик

6 Рабочая программа воспитания

7 Календарный план воспитательной работы

8 Характеристика условий реализации программы специалитета

9 Характеристика применяемых механизмов оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета. Формы аттестации

9.1 Оценочные и методические материалы для проведения текущего контроля успеваемости. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю), практике

9.2 Программа государственной итоговой аттестации. Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации

*Приложение*

Сведения о реализации основной образовательной программы

# **1 Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы высшего образования**

## **1.1 Общие положения**

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования 38.05.01 «Экономическая безопасность», специализация «Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов» (далее – программа специалитета) разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – специалитет по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (далее – ФГОС-3++).

Программа специалитета представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), рабочих программ практик, программы государственной итоговой аттестации, оценочных и методических материалов, а также в виде рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации.

Сведения о реализации программы специалитета представлены в приложении.

### **1.1.1 Цель (миссия) программы специалитета**

Программа специалитета 38.05.01 «Экономическая безопасность» имеет своей целью (миссией) развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование универсальных и общепрофессиональных компетенций, установленных ФГОС-3++ по данной специальности, позволяющих ему успешно трудиться в избранной сфере деятельности, способствующих социальной мобильности и устойчивости на рынке труда, и профессиональных компетенций, установленных Университетом самостоятельно для расчетно-экономического, информационно-аналитического, организационно-управленческого, контрольного, научно-исследовательского и правоприменительного типов задач профессиональной деятельности.

В области воспитания целью программы по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность является подготовить квалифицированного специалиста, обладающего гражданской позицией, целеустремленностью, организованностью, коммуникабельностью, трудолюбием, толерантностью, высокой общей культурой, стремящегося к саморазвитию, повышению квалификации и мастерства, способствовать формированию у выпускника социально-ответственного поведения в обществе, пониманию и принятию социальных и этических норм, умений работать в коллективе.

В области обучения целью программы является формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, обеспечивающих подготовку высококвалифицированных специалистов, способных выполнять задачи по обеспечению безопасности личности, общества и государства в экономической сфере: выявлять внешние и внутренние угрозы экономической безопасности России, ее регионов и отраслей; применять инструменты и механизмы нейтрализации и предотвращения возможных угроз, защиты экономических интересов государственных органов власти, бюджетной системы, российских государственных и частных корпораций, банков, инвестиционных компаний.

Развивающая цель – способствовать формированию личности достойного гражданина, развитию интеллектуальной сферы, раскрытию разносторонних творческих возможностей обучаемого, формированию системы ценностей, стремлений в построении успешной карьеры.

Основными задачами ОПОП ВО являются:

- формирование системы универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, позволяющих эффективно осуществлять расчетно-экономическую, ин-

формационно-аналитическую, организационно-управленческую, контрольную, научно-исследовательскую и правоприменительную деятельности в области обеспечения экономической безопасности;

- формирование и развитие культуры патриотического мышления, нетерпимого отношения к коррупционному поведению;
- повышение уровня профессиональной подготовки специалистов в области обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов;
- формирование способностей к принятию решений, направленных на обеспечение законности и правопорядка, экономической безопасности;
- повышение компетентности и профессионализма в области обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов;
- повышение заинтересованности к участию в научных исследованиях по проблемам экономической безопасности.

### **1.1.2 Требования к уровню образования при приеме для обучения**

К освоению программы специалитета допускаются лица, имеющие среднее общее образование.

Порядок приема на образовательную программу и условия конкурсного отбора определяются Правилами приема в Университет.

### **1.1.3 Срок получения образования**

Срок получения образования по программе специалитета (вне зависимости от применяемых образовательных технологий) в форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет в очной форме обучения 5 лет, в заочной форме обучения 5,5 лет.

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ, срок получения образования может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год.

### **1.1.4 Объем программы специалитета**

Объем программы специалитета составляет 300 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы специалитета с использованием сетевой формы, реализации программы специалитета по индивидуальному учебному плану.

### **1.1.5 Квалификация, присваиваемая выпускникам**

Квалификация, присваиваемая лицу, освоившему Программу и успешно прошедшему государственную итоговую аттестацию (далее – ГИА) – экономист.

## **1.2 Нормативные правовые и методические документы для разработки программы специалитета**

Нормативно-правовую базу разработки программы специалитета составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования –

специалитет по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», утвержденный приказом Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293;

– приказ Минобрнауки России от 5 апреля 2017 г. №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

– приказ Минобрнауки России от 6 апреля 2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

– приказ Минобрнауки России от 29 июня 2015 г. №636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;

– приказ Минобрнауки России №885, Минпросвещения России №390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся»;

– приказ Минобрнауки России от 9 ноября 2015 г. №1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи»;

– приказ Рособрназора от 29 ноября 2019 г. №1628 «Об утверждении форм заявлений о проведении государственной аккредитации образовательной деятельности, о переоформлении свидетельства о государственной аккредитации образовательной деятельности и/или приложения (приложений) к нему, о выдаче временного свидетельства о государственной аккредитации образовательной деятельности, о выдаче дубликата свидетельства о государственной аккредитации образовательной деятельности и/или приложения (приложений) к нему, формы сведений о реализации основных образовательных программ, заявленных для государственной аккредитации образовательной деятельности, и требований к их заполнению и оформлению»;

– приказ Минобрнауки России от 12 сентября 2013 г. №1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;

– приказ Минздравсоцразвития России от 11 января 2011 г. №1н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования»;

– методические рекомендации по актуализации федеральных государственных образовательных стандартов и программ высшего образования на основе профессиональных стандартов (утверждены Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (протокол от 29 марта 2017 №18));

– рекомендации для образовательных организаций по формированию основных профессиональных образовательных программ высшего образования на основе профессиональных стандартов и иных источников, содержащих требования к компетенции работников, в соответствии с актуализированными федеральными государственными образовательными стандартами в условиях отсутствия утвержденных примерных основных образовательных программ (одобрены Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (протокол №35 от 27 марта 2019 г.));

– письмо Минобрнауки России от 8 апреля 2021 г. №МН-11/311-ЕД «О направлении методических материалов» (примерная рабочая программа воспитания в образовательной организации высшего образования; примерный календарный план воспитательной работы образовательной организации высшего образования; методические реко-

мендации по разработке рабочей программы воспитания и календарный план воспитательной работы образовательной организации высшего образования);

- Устав Университета.

### **1.3 Характеристика профессиональной деятельности выпускников**

#### **1.3.1 Области и сферы профессиональной деятельности выпускников**

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу специалитета, могут осуществлять профессиональную деятельность, указаны в ФГОС-3++.

Специализация программы специалитета конкретизирует содержание программы специалитета в рамках специальности путем ориентации ее на следующие области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников:

08 Финансы и экономика (в сферах: правоохранительной деятельности; обороны и безопасности государства; обеспечения экономической безопасности региона; обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов; обеспечения безопасности финансово-кредитной системы; проведения судебной экономической экспертизы; финансового мониторинга; противодействия легализации доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

#### **1.3.2 Типы задач профессиональной деятельности выпускников**

Типы задач профессиональной деятельности, к решению которых в рамках освоения программы специалитета могут готовиться выпускники, установлены ФГОС-3++:

- расчетно-экономический;
- информационно-аналитический;
- организационно-управленческий;
- контрольный;
- научно-исследовательский;
- правоприменительный.

#### **1.3.3 Объекты профессиональной деятельности выпускников (или область (области) знания)**

Специализация программы специалитета конкретизирует содержание программы специалитета в рамках специальности путем ориентации ее на следующие объекты профессиональной деятельности выпускников или область (области) знания:

- обеспечение экономической безопасности региона;
- обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов;
- обеспечение безопасности финансово-кредитной системы.

#### **1.3.4 Перечень профессиональных стандартов, соответствующих**

## **профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета**

Профессиональные стандарты, соответствующие профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», приведены в приложении к ФГОС-3++.

Профессиональные стандарты, соответствующие профессиональной деятельности выпускников, на основе которых сформированы профессиональные компетенции, установленные программой специалитета:

- ПС 08.018 «Специалист по управлению рисками», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 августа 2018 г. №564н;
- ПС 08.023 «Аудитор», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19 октября 2015 г. №728н.

### **1.3.5 Задачи профессиональной деятельности выпускников**

Программа ориентирована на следующие задачи профессиональной деятельности выпускников.

Таблица 1.3.5 – Задачи и объекты профессиональной деятельности выпускников

Область и сфера профессиональной деятельности	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности или область (области) знания
08 Финансы и экономика	расчетно-экономический	<ul style="list-style-type: none"><li>– проведение расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы,</li><li>– осуществление бухгалтерского, финансового, управленческого и статистического учета хозяйствующих субъектов, формирование отчетности</li><li>– подготовка исходных данных для проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;</li><li>– разработка экономических разделов планов организаций;</li><li>– подготовка заданий и разработка проектных решений, методических и нормативных документов</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>– обеспечение экономической безопасности региона;</li><li>– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов;</li><li>– обеспечение безопасности финансово-кредитной системы.</li></ul>



информационно-аналитический	<ul style="list-style-type: none"> <li>– анализ нормативных актов, методов и способов обеспечения экономической безопасности;</li> <li>– поиск и оценка источников информации, анализ данных, необходимых для проведения экономических расчетов, выявления рисков и угроз экономической безопасности;</li> <li>– моделирование экономических процессов в целях анализа и прогнозирования угроз экономической безопасности</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– обеспечение экономической безопасности региона;</li> <li>– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов;</li> <li>– обеспечение безопасности финансово-кредитной системы.</li> </ul>
организационно-управленческий	<ul style="list-style-type: none"> <li>– планирование и организация работы коллективов и групп исполнителей в процессе решения конкретных профессиональных задач, контроль ее результатов</li> <li>– идентификация и анализ основных сценариев управления в условиях кризиса</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов;</li> <li>– обеспечение безопасности финансово-кредитной системы.</li> </ul>
контрольный	<ul style="list-style-type: none"> <li>– оценка эффективности систем внутреннего контроля и аудита в государственных и муниципальных органах, организациях;</li> <li>– осуществление контроля текущего экономического и финансового состояния хозяйствующих субъектов на предмет надежности ресурсного потенциала, стабильности и устойчивости их деятельности</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– обеспечение экономической безопасности региона;</li> <li>– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов;</li> <li>– обеспечение безопасности финансово-кредитной системы.</li> </ul>
научно-исследовательский	<ul style="list-style-type: none"> <li>– проведение прикладных научных исследований в соответствии со специализацией профессиональной деятельности</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов</li> </ul>
правоприменительный	<ul style="list-style-type: none"> <li>профилактика, предупреждение, пресечение преступлений и иных правонарушений в сфере экономики</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов;</li> <li>– обеспечение безопасности финансово-кредитной системы.</li> </ul>

## 1.4 Планируемые результаты освоения программы специалитета

Требования к результатам освоения программы специалитета установлены в виде универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников.

### 1.4.1 Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

Таблица 1.4.1 – Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы) уни-	Код и наименование универсальной ком-	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
--------------------------------------	---------------------------------------	--

версальных компетенций	петенции выпускника	
Системное и критическое мышление	УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1 Знает принципы сбора и обработки информации, анализирует проблемную ситуацию и разрабатывает различные варианты ее решения
		УК-1.2 Умеет оценивать информацию из разных источников на основе системного подхода и вырабатывать стратегию действий
		УК-1.3 Владеет навыками использования инструментария для критической оценки проблемных ситуаций и разработки стратегии их решения на основе системного анализа
Разработка и реализация проектов	УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Знает основы проектного управления
		УК-2.2 Умеет определять основные параметры проекта, контролировать процесс выполнения проекта
		УК-2.3 Владеет навыками управления проектами, методами оценки эффективности проекта на всех этапах жизненного цикла
Командная работа и лидерство	УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1 Знает основы командообразования, способы организации работы эффективной команды
		УК-3.2 Умеет подбирать членов команды, применять принципы и методы организации командной работы, вырабатывать стратегию для достижения поставленной цели
		УК-3.3 Владеет навыками формирования и организации работы команды, социального взаимодействия и реализации своей роли в команде
Коммуникация	УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.1 Знает современные коммуникативные технологии на русском и иностранном языках для академического и профессионального взаимодействия
		УК-4.2 Умеет осуществлять коммуникацию на русском и иностранном языках для академического и профессионального взаимодействия
		УК-4.3 Владеет навыками письменной коммуникации и устного общения на русском и иностранном языках для академического и профессионального взаимодействия
Межкультурное взаимодействие	УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1 Знает основные события, этапы, закономерности, тенденции мирового исторического процесса, формирования разнообразия культур и их взаимодействия
		УК-5.2 Умеет анализировать и учитывать роль культурно-исторического наследия в процессе межкультурного взаимодействия
		УК-5.3 Владеет навыками анализа исторических событий и процессов, разнообразия культур в процессе межкультурного взаимодействия
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и спосо-	УК-6.1 Знает основные принципы саморазвития и способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки и самообразования
		УК-6.2 Умеет определять и реализовывать приори-

	бы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни	ритеты собственной деятельности, критически оценивать эффективность использования ресурсов при решении поставленных задач УК-6.3 Владеет навыками построения индивидуальной траектории развития, самоконтроля и рефлексии
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК-7.1 Соблюдает нормы здорового образа жизни, выбирает здоровьесберегающие технологии с учетом физиологических особенностей организма УК-7.2 Демонстрирует должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности	УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.1 Выявляет и устраняет возможные угрозы для жизни и здоровья человека, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуациях и военных конфликтах УК-8.2 Предпринимает действия по сохранению природной среды и обеспечению устойчивого развития общества УК-8.3 Демонстрирует навыки оказания первой помощи
Инклюзивная компетентность	УК-9 Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	УК-9.1 Демонстрирует толерантное отношение к людям с ограниченными возможностями здоровья и готовность к конструктивному сотрудничеству с ними в социальной и профессиональной сферах УК-9.2 Учитывает индивидуальные особенности лиц с ограниченными возможностями здоровья при осуществлении социальных и профессиональных контактов
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1 Знает методы принятия управленческих решений УК-10.2 Умеет принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности УК-10.3 Владеет навыками обоснования и принятия экономических решений в различных областях жизнедеятельности
Гражданская позиция	УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному	УК-11.1 Знает действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности, а также способы профилактики коррупции и формирование

	поведению	нетерпимого отношения к ней УК-11.2 В профессиональной и общественной деятельности неукоснительно соблюдает нормы права и морали, применяет предусмотренные законом меры к нейтрализации коррупционного поведения, правовые нормы о противодействии коррупционного поведения
--	-----------	---

## 1.4.2 Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Таблица 1.4.2 – Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Анализ данных и моделирование	ОПК-1 Способен использовать знания и методы экономической науки, применять статистико-математический инструментарий, строить экономико-математические модели, необходимые для решения профессиональных задач, анализировать и интерпретировать полученные результаты	ОПК-1.1 Знает теоретические основы, базовые принципы и методы экономической науки, статистико-математический инструментарий, необходимый для построения экономико-математических моделей
		ОПК-1.2 Умеет анализировать и выбирать методы экономической науки, статистико-экономический инструментарий и использовать их для построения экономико-математических моделей, необходимых для решения профессиональных задач, анализировать и интерпретировать полученные результаты
		ОПК-1.3 Владеет навыками применения методов экономической науки, статистико-экономического инструментария построения экономико-математических моделей, анализа и интерпретации полученных результатов
Сбор, обработка, анализ и оценка профессиональной информации	ОПК-2 Способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков	ОПК-2.1 Знает виды и источники информации, методы сбора и анализа данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, правила оформления учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности
		ОПК-2.2 Умеет осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности для оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков
		ОПК-2.3 Владеет навыками сбора, анализа данных бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности для оценки эффективности финансово-хозяйственной деятельности, выявления, предупреждения и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков
Анализ и оценка профессиональной информации	ОПК-3 Способен рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих	ОПК-3.1 Знает основные показатели, используемые для анализа деятельности хозяйствующих субъектов
		ОПК-3.2 Умеет рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяй-

	субъектов	<p>ствующих субъектов</p> <p>ОПК-3.3 Владеет навыками расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>
Разработка организационно-управленческих решений	ОПК-4 Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов	ОПК-4.1 Знает методы разработки и обоснования организационно-управленческих решений, методы планирования, организации и контроля и учета результатов профессиональной деятельности
		ОПК-4.2 Умеет разрабатывать и обосновывать организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов
		ОПК-4.3 Владеет навыками разработки экономически и финансово обоснованных организационно-управленческих решений и планирования профессиональной деятельности
Осуществление профессиональной деятельности в соответствии с нормами права, исключая противоправное поведение	ОПК-5 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормами профессиональной этики, нормами права, нормативными правовыми актами в сфере экономики, исключая противоправное поведение	ОПК-5.1 Знает нормы профессиональной этики и нормативные правовые акты в сфере экономики
		ОПК-5.2 Умеет применять нормы профессиональной этики и нормативные правовые акты в сфере экономики, исключая противоправное поведение
		ОПК-5.3 Владеет навыками использования правовых актов и норм профессиональной этики в целях исключения противоправного поведения
Использование информационных технологий	ОПК-6 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК-6.1 Знает современные информационные технологии и программные средства, используемые для решения профессиональных задач
		ОПК-6.2 Умеет применять современные информационные технологии и программные средства для решения профессиональных задач
		ОПК-6.3 Владеет навыками применения современных информационных технологий и программных средств для решения задач профессиональной деятельности
Использование информационных технологий	ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-7.1 Знает основные понятия информационной безопасности, принципы работы современных информационных технологий и особенности их использования для решения задач профессиональной деятельности
		ОПК-7.2 Умеет обоснованно выбирать и применять современные информационные технологии, ориентируясь на задачи профессиональной деятельности, выявлять и устранять уязвимости, способствующие утечке информации
		ОПК-7.3 Владеет навыками использования принципов работы современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности

### 1.4.3 Профессиональные компетенции выпускников, установленные Университетом самостоятельно, и индикаторы их достижения

Таблица 1.4.3 – Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта и др.)
<i>Тип задач профессиональной деятельности:</i> контрольный				
– оценка эффективности систем внутреннего контроля и аудита в государственных и муниципальных органах, организациях	– обеспечение экономической безопасности региона; – обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов; – обеспечение безопасности финансово-кредитной системы	ПК-1 Способен проводить аудиторские проверки, руководить выполнением аудиторского задания, управлять рисками и осуществлять контроль качества в отношении аудиторских заданий	ПК-1.1 Знает законодательство Российской Федерации об аудиторской деятельности и бухгалтерском учете, стандарты бухгалтерского учета и отчетности, информационные технологии и компьютерные системы бухгалтерского учета, практику организации и осуществления контроля и аудита, основные риски, возникающие при выполнении аудиторских заданий	ПС 08.023 Аудитор
			ПК-1.2 Умеет планировать и проводить процедуры оценки эффективности системы контроля, выявлять и оценивать факторы, способные повлиять на бухгалтерскую (финансовую) отчетность, выделять и предвидеть значимые для выполнения аудиторского задания проблемы, своевременно распознавать угрозы независимости и возможный конфликт интересов, принимать меры по их устранению	
			ПК-1.3 Имеет навыки подготовки и оформления рабочих документов, формулирования аудиторского заключения, высказывания своего мнения по спорным вопросам ссылаясь на нормативные акты, поддержания деловых и этических взаимоотношений с работниками, предотвращения и разрешения конфликтов	
– осуществление кон-	– обеспечение	ПК-6 Способность при-	ПК-6.1 Знает виды, формы и методы осуществле-	Консультации с ве-

<p>троля текущего экономического и финансового состояния хозяйствующих субъектов на предмет надежности ресурсного потенциала, стабильности и устойчивости их деятельности</p>	<p>экономической безопасности региона; – обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов; – обеспечение безопасности финансово-кредитной системы</p>	<p>менять методы осуществления контроля финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, анализировать результаты контроля, исследовать и обобщать причины и последствия выявленных отклонений, нарушений и недостатков и готовить предложения, направленные на их устранение</p>	<p>ния контроля финансово-хозяйственной деятельности</p>	<p>дущими работодателями (выписка из протокола № 6 от 28.12.2021 заседания кафедры экономики предпринимательства)</p>
			<p>ПК-6.2 Умеет применять методы осуществления контроля финансово-хозяйственной деятельности, анализировать результаты контроля, обобщать причины и последствия выявленных отклонений и готовить предложения по их устранению</p>	
			<p>ПК-6.3 Владеет навыками осуществления контроля деятельности хозяйствующего субъекта, анализа результатов контроля и формирования предложений, направленных на устранение отклонений и нарушений</p>	
<p><i>Тип задач профессиональной деятельности:</i> расчетно-экономический</p>				
<p>– проведение расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы, – осуществление бухгалтерского, финансового, управленческого и статистического учета хозяйствующих субъектов, формирование отчетности</p>	<p>– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов; – обеспечение безопасности финансово-кредитной системы</p>	<p>ПК-4 Способен осуществлять бухгалтерский, финансовый, управленческий и статистические учеты хозяйствующих субъектов и применять методики и стандарты ведения бухгалтерского, налогового учетов, формирования и предоставления бухгалтерской и налоговой отчетности</p>	<p>ПК-4.1 Знает правила и стандарты ведения бухгалтерского, финансового, управленческого и статистического учетов, требования к формированию отчетности</p>	<p>Консультации с ведущими работодателями (выписка из протокола № 6 от 28.12.2021 заседания кафедры экономики предпринимательства)</p>
			<p>ПК-4.2 Умеет осуществлять бухгалтерский, финансовый, управленческий и статистический учеты и предоставлять бухгалтерскую и налоговую отчетность</p>	
			<p>ПК-4.3 Владеет навыками осуществления бухгалтерского и налогового учета и формирования бухгалтерской и налоговой отчетности</p>	
<p>– подготовка исходных данных для проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризую-</p>	<p>– обеспечение экономической безопасности региона; – обеспечение экономической</p>	<p>ПК-5 Способность осуществлять планово-отчетную работу организации, разработку проектных решений, разделов текущих и перспективных</p>	<p>ПК-5.1 Знает типовые методики и нормативно-правовую базу расчета показателей планов развития организации, смет, разработки проектных решений, учетно-отчетной документации</p>	<p>Консультации с ведущими работодателями (выписка из протокола № 6 от 28.12.2021 заседания кафедры экономики</p>
			<p>ПК-5.2 Умеет на основе типовых методик и нормативно-правовой базе рассчитывать экономиче-</p>	



<p>щих деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <p>– разработка экономических разделов планов организаций;</p> <p>– подготовка заданий и разработка проектных решений, методических и нормативных документов</p>	<p>безопасности хозяйствующих субъектов;</p> <p>– обеспечение безопасности финансово-кредитной системы.</p>	<p>планов экономического развития организации, бизнес-планов, смет, учетно-отчетной документации, нормативов затрат и соответствующих предложений по реализации разработанных проектов, планов, программ</p>	<p>ские показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов, осуществлять плано-во-отчетную работу организации, разработку проектных решений, разделов текущих и перспективных планов экономического развития организации, бизнес-планов, смет, учетно-отчетной документации, нормативов затрат и соответствующих предложений по реализации разработанных проектов, планов, программ</p>	<p>предпринимательства)</p>
			<p>ПК-5.3 Владеет навыками осуществления плано-во-отчетной работы организации, разработки проектных решений, разделов планов экономического развития организации, бизнес-планов, смет, учетно-отчетной документации, нормативов затрат и соответствующих предложений по реализации разработанных проектов, планов, программ</p>	
<p><i>Тип задач профессиональной деятельности:</i> информационно-аналитический</p>				
<p>– анализ нормативных актов, методов и способов обеспечения экономической безопасности</p>	<p>– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов;</p> <p>– обеспечение безопасности финансово-кредитной системы</p>	<p>ПК-3 Способен осуществлять методическое обеспечение, поддержание и координацию процесса управления рисками</p>	<p>ПК-3.1 Знает понятия, методы и инструменты количественного и качественного анализа рисков, элементы методологии управления рисками, современные информационные технологии и программные продукты управления рисками</p>	<p>ПС 08.018 Специалист по управлению рисками</p>
			<p>ПК-3.2 Умеет анализировать локальные нормативные акты, информацию о порядке и особенностях выполнения действий по управлению рисками, выявлять сильные и слабые стороны, разрабатывать материалы по управлению рисками</p>	
			<p>ПК-3.3 Владеет навыками обработки информации по рискам в области своей профессиональной деятельности, формулирования рекомендаций по оптимизации процесса управления рисками</p>	
<p>– поиск и оценка источников информации, анализ данных, необходимых для проведения экономических</p>	<p>– обеспечение экономической безопасности региона;</p> <p>– обеспечение</p>	<p>ПК-7 Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, использовать по-</p>	<p>ПК-7.1 Знает методы осуществления сбора, анализа, систематизации, оценки и интерпретации данных, необходимых для прогнозирования возможных угроз экономической безопасности</p>	<p>Консультации с ведущими работодателями (выписка из протокола № 6 от 28.12.2021 заседания</p>
			<p>ПК-7.2 Умеет использовать сведения, полученные</p>	

расчетов, выявления рисков и угроз экономической безопасности; – моделирование экономических процессов в целях анализа и прогнозирования угроз экономической безопасности	экономической безопасности хозяйствующих субъектов; – обеспечение безопасности финансово-кредитной системы	лученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности	при анализе финансовой, бухгалтерской и иной информации для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности	кафедры экономики предпринимательства)
			ПК-7.3 Владеет навыками анализа возможных рисков и угроз экономической безопасности и составления прогнозов динамики их развития	
– поиск и оценка источников информации, анализ данных, необходимых для проведения экономических расчетов, выявления рисков и угроз экономической безопасности; – моделирование экономических процессов в целях анализа и прогнозирования угроз экономической безопасности	– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов;	ПК-8 Способность проводить комплексный анализ угроз экономической безопасности при планировании и осуществлении инновационных проектов	ПК-8.1 Знает особенности планирования и реализации инновационных проектов, методы выявления угроз экономической безопасности при реализации инновационных проектов	Консультации с ведущими работодателями (выписка из протокола № 6 от 28.12.2021 заседания кафедры экономики предпринимательства)
			ПК-8.2 Умеет планировать и реализовывать инновационные проекты, выявлять основные риски и угрозы при реализации инновационных проектов	
			ПК-8.3 Владеет навыками анализа угроз экономической безопасности при реализации инновационных проектов	
<i>Тип задач профессиональной деятельности:</i> организационно-управленческий				
–идентификация и анализ основных сценариев управления в условиях кризиса; – планирование и организация работы коллективов и групп исполнителей в процессе решения конкретных профессиональных за-	– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов; – обеспечение безопасности финансово-кредитной системы	ПК-2 Способен к построению интегрированной системы управления рисками	ПК-2.1 Знает стандарты и практики, элементы системы и принципы построения систем управления рисками	ПС 08.018 Специалист по управлению рисками
			ПК-2.2 Умеет адаптировать элементы системы риск-менеджмента к условиям функционирования организации, анализировать и применять методики оценки управления рисками	
			ПК-2.3 Владеет навыками диагностики практики управления рисками и разработки программ по совершенствованию процедур управления риска-	

дач, контроль ее результатов			ми в соответствии с лучшими практиками	
– планирование и организация работы коллективов и групп исполнителей в процессе решения конкретных профессиональных задач, контроль ее результатов	– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов; – обеспечение безопасности финансово-кредитной системы	ПК-9 Способен планировать и организовывать служебную деятельность подчиненных, осуществлять контроль и учет ее результатов	ПК-9.1 Знает теоретические основы управления служебной деятельностью подчиненных	Консультации с ведущими работодателями (выписка из протокола № 6 от 28.12.2021 заседания кафедры экономики предпринимательства)
			ПК-9.2 Умеет осуществлять планирование и организацию служебной деятельности подчиненных, проводить контроль и учет результатов	
			ПК-9.3 Владеет навыками планирования, организации и контроля служебной деятельности подчиненных	
<i>Тип задач профессиональной деятельности:</i> научно-исследовательский				
– проведение прикладных научных исследований в соответствии со специализацией профессиональной деятельности	– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов	ПК-10 Способность проводить специальные научные исследования в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности организации, готовить отчеты и доклады по результатам выполненных исследований	ПК-10.1 Знает методы проведения прикладных научных исследований, инструменты анализа эмпирической и научной информации по проблемам обеспечения экономической безопасности	Консультации с ведущими работодателями (выписка из протокола № 6 от 28.12.2021 заседания кафедры экономики предпринимательства)
			ПК-10.2 Умеет применять методы проведения научных исследований в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности организации, анализировать и обрабатывать результаты, обобщать и формулировать выводы и представлять отчеты и доклады по результатам выполненных исследований	
			ПК-10.3 Владеет навыками проведения научных исследований в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности организации, формулировать выводы и представлять доклады о результатах исследования	
<i>Тип задач профессиональной деятельности:</i> правоприменительный				
– профилактика, предупреждение, пресечение преступлений и иных правонарушений в сфере экономики	– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов; – обеспечение	ПК-11 Способность юридически правильно квалифицировать факты, события и обстоятельства, создающие угрозы экономической безопасности,	ПК-11.1 Знает основные нормативно-правовые акты и положения уголовного и других отраслей права, способы выявления, документирования, пресечения и раскрытия правонарушений в сфере экономики	Консультации с ведущими работодателями (выписка из протокола № 6 от 28.12.2021 заседания кафедры экономики)
			ПК-11.2 Умеет юридически правильно квалифи-	

	безопасности финансово-кредитной системы	выявлять, документировать, пресекать и раскрывать правонарушения в сфере экономики, применять познания в области процессуального права, в том числе уголовного права и уголовного процесса	цировать факты, события и обстоятельства, создающие угрозы экономической безопасности, использовать современные средства выявления, документирования, пресечения и раскрытия правонарушения в сфере экономики ПК-11.3 Владеет навыками выявления, документирования, раскрытия правонарушений в сфере экономики	предпринимательства)
– профилактика, предупреждение, пресечение преступлений и иных правонарушений в сфере экономики	– обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов; – обеспечение безопасности финансово-кредитной системы	ПК-12 Способность соблюдать в профессиональной деятельности требования, установленные нормативными правовыми актами в области защиты коммерческой тайны и информационной безопасности, обеспечивать соблюдение режима секретности	ПК-12.1 Знает действующее законодательство в области защиты конфиденциальной информации и виды ответственности за ее разглашение, направления обеспечения безопасности информации и основные подходы к построению систем защиты информации ПК-12.2 Умеет определять виды и состав угроз информационной безопасности, использовать в профессиональной деятельности требования, установленные нормативными правовыми актами в области защиты коммерческой тайны и информационной безопасности, обеспечивать соблюдение режима секретности ПК-12.3 Владеет навыками составления локальных нормативных актов, регулирующих вопросы защиты конфиденциальной информации и использования современных программно-аппаратных средств защиты	Консультации с ведущими работодателями (выписка из протокола № 6 от 28.12.2021 заседания кафедры экономики предпринимательства)

## 1.4.4 Сопоставление профессиональных компетенций, установленных Университетом самостоятельно, и индикаторов их достижения с выбранными профессиональными стандартами и обобщенными трудовыми функциями

Таблица 1.4.4 – Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения в соотнесении с профессиональными стандартами и обобщенными трудовыми функциями

Код и наименование ПК, установленной на основе ПС и ОТФ	Код и наименование трудовой функции, с которой соотнесена ПК (ТФ соответствует указанной выше ОТФ)	Наименование трудового действия, с которым соотнесен индикатор достижения ПК (ТД соответствует указанной ТФ)	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием
<b>Профессиональный стандарт: 08.023 Аудитор</b>			
<b>Обобщенная трудовая функция: С</b>			
<b>Руководство выполнением аудиторского задания и контроль качества в отношении аудиторских заданий</b>			
ПК-1 Способен проводить аудиторские проверки, руководить выполнением аудиторского задания, управлять рисками и осуществлять контроль качества в отношении аудиторских заданий	С/01.7 Руководство выполнением аудиторского задания и оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	Оценка бухгалтерской (финансовой) отчетности аудируемого лица (или итоговой информации) в целом  Формирование итоговых документов по результатам выполнения аудиторского задания – аудиторского заключения и/или отчета (письменной информации) или иной предметной информации, итоговых документов по результатам оказания прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	ПК-1.1 Знает законодательство Российской Федерации об аудиторской деятельности и бухгалтерском учете, стандарты бухгалтерского учета и отчетности, информационные технологии и компьютерные системы бухгалтерского учета, практику организации и осуществления контроля и аудита, основные риски, возникающие при выполнении аудиторских заданий
			ПК-1.2 Умеет планировать и проводить процедуры оценки эффективности системы контроля, выявлять и оценивать факторы, способные повлиять на бухгалтерскую (финансовую) отчетность, выделять и предвидеть значимые для выполнения аудиторского задания проблемы, своевременно распознавать угрозы независимости и возможный конфликт интересов, принимать меры по их устранению
			ПК-1.3 Имеет навыки подготовки и оформления рабочих документов, формулирования аудиторского заключения, высказывания своего мнения по спорным вопросам с ссылками на нормативные акты, поддержания деловых и этических взаимоотношений с работниками, предотвращения и разрешения конфликтов
<b>Обобщенная трудовая функция: Е</b>			
<b>Методическое обеспечение аудиторской деятельности</b>			
ПК-1 Способен	Е/01.7 Разработка и	Своевременное внесение не-	ПК-1.1 Знает законодательство Российской Федерации об аудитор-

проводить аудиторские проверки, руководить выполнением аудиторского задания, управлять рисками и осуществлять контроль качества в отношении аудиторских заданий	актуализация внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих аудиторскую деятельность в организации	обходимых изменений и дополнений во внутренние организационно-распорядительные документы аудиторской организации, регламентирующие аудиторскую деятельность в организации	ской деятельности и бухгалтерском учете, стандарты бухгалтерского учета и отчетности, информационные технологии и компьютерные системы бухгалтерского учета, практику организации и осуществления контроля и аудита, основные риски, возникающие при выполнении аудиторских заданий
	E/02.7 Разъяснение работникам аудиторской организации законодательства об аудиторской деятельности и его практического применения	Доведение до сведения работников аудиторской организации требований нормативных правовых актов по аудиторской деятельности	ПК-1.1 Знает законодательство Российской Федерации об аудиторской деятельности и бухгалтерском учете, стандарты бухгалтерского учета и отчетности, информационные технологии и компьютерные системы бухгалтерского учета, практику организации и осуществления контроля и аудита, основные риски, возникающие при выполнении аудиторских заданий

**Профессиональный стандарт: 08.018 Специалист по управлению рисками**

**Обобщенная трудовая функция: С**

**Построение интегрированной системы управления рисками**

ПК-2 Способен к построению интегрированной системы управления рисками	C/06.7 Эксплуатация интегрированной системы управления рисками	Подготовка и внедрение планов управления наиболее критичными рисками совместно с ответственными за мероприятия по рискам работниками  Анализ функционирования системы управления рисками	ПК-2.1 Знает стандарты и практики, элементы системы и принципы построения систем управления рисками
			ПК-2.2 Умеет адаптировать элементы системы риск-менеджмента к условиям функционирования организации, анализировать и применять методики оценки управления рисками
			ПК-2.3 Владеет навыками диагностики практики управления рисками и разработки программ по совершенствованию процедур управления рисками в соответствии с лучшими практиками

**Обобщенная трудовая функция: D**

**Методическое обеспечение, поддержание и координация процесса управления рисками**

ПК-3 Способен осуществлять методическое обеспечение, поддержание и координацию процесса управления рисками	D/01.7 Формирование методологических основ интегральной системы управления рисками, формирование основных принципов разработки ло-	Реализация специальных проектов по управлению рисками по запросу руководства	ПК-3.1 Знает понятия, методы и инструменты количественного и качественного анализа рисков, элементы методологии управления рисками, современные информационные технологии и программные продукты управления рисками
			ПК-3.2 Умеет анализировать локальные нормативные акты, информацию о порядке и особенностях выполнения действий по управлению рисками, выявлять сильные и слабые стороны, разрабатывать

ми	кальных нормативных актов по управлению рисками на уровне крупных организаций и подразделений		материалы по управлению рисками
			ПК-3.3 Владеет навыками обработки информации по рискам в области своей профессиональной деятельности, формулирования рекомендаций по оптимизации процесса управления рисками

### 1.4.5 Практическая подготовка обучающихся, осваивающих программу специалитета

Практическая подготовка обучающихся, осваивающих программу специалитета, осуществляется при реализации дисциплин (модулей) и практик части, формируемой участниками образовательных отношений, указанных в нижеследующей таблице.

Практическая подготовка при реализации дисциплин (модулей) организуется путем проведения лабораторных занятий, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по специализации программы специалитета.

Практическая подготовка при реализации практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по специализации программы специалитета.

Практическая подготовка обучающихся, осваивающих программу специалитета, осуществляется в соответствии с положением «О практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры».

Таблица 1.4.5 – Сведения о практической подготовке обучающихся, осваивающих программу специалитета

Профессиональный стандарт	Наименование трудового действия, с которым соотнесен индикатор достижения ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК, соотнесенного с данным трудовым действием	Наименования дисциплин (модулей) и практик, части, формируемой участниками образовательных отношений, при реализации которых осуществляется практическая подготовка обучающихся / вид учебных занятий и количество академических часов практической подготовки	
			дисциплины (модули)	практики (вид, тип)
ПС 08.023 Аудитор	Оценка бухгалтерской (финансовой) отчетности аудируемого лица (или итоговой информации) в целом	ПК-1.1-ПК-1.3	Аудит (4 ч. Лабораторные занятия)	Производственная практика 1 (практика по профилю профессиональной дея-

	<p>Формирование итоговых документов по результатам выполнения аудиторского задания – аудиторского заключения и/или отчета (письменной информации) или иной предметной информации, итоговых документов по результатам оказания прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью</p> <p>Своевременное внесение необходимых изменений и дополнений во внутренние организационно-распорядительные документы аудиторской организации, регламентирующие аудиторскую деятельность в организации</p> <p>Доведение до сведения работников аудиторской организации требований нормативных правовых актов по аудиторской деятельности</p>			тельности), 136 час
		ПК-1.1		
<i>ПС 08.018 Специалист по управлению рисками</i>	<p>Подготовка и внедрение планов управления наиболее критичными рисками совместно с ответственными за мероприятия по рискам работниками</p> <p>Анализ функционирования системы управления рисками</p>	ПК-2.1-ПК-2.3		Производственная практика 2 (преддипломная практика), 352 часа
	<p>Реализация специальных проектов по управлению рисками по запросу руководства</p>	ПК-3.1-ПК3.3		Производственная практика 2 (преддипломная практика), 352 часа
<i>Рекомендации работодателей</i>	<p>Определение критериев отбора материалов и источников для анализа информации в целях экономической безопасности</p> <p>Оценка конкурентной среды и выявление внешних угроз организации от конкурентов</p> <p>Анализ процессов в организации с целью выявления возможностей утраты ресурсов</p> <p>Осуществление анализа и оценки рисков и угроз экономической безопасности, разработка мер по их минимизации</p>	ПК-7.1-ПК-7.3	Финансовые рынки (8 час лабораторные работы)	Производственная практика 1 (практика по профилю профессиональной деятельности), 136 час
<i>Рекомендации ра-</i>	Организация, планирование, координация и контроль про-	ПК-4.1- ПК-4.3		Учебная практика (озна-



<i>ботодателей</i>	<p>цесса формирования информации в системе бухгалтерского учета, счетная и логическая проверка правильности формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской (финансовой) отчетности)</p> <p>Организация налогового планирования и ведения налогового учета и составления налоговой отчетности в экономическом субъекте</p>			комительная практика), 64 часа
<i>Рекомендации ра-ботодателей</i>	Разработка в организации новых алгоритмов и приемов отбора информации из баз данных и иных источников, проведения исследований в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности организации	ПК-10.1-ПК-10.3		Производственная практика 3 (научно-исследовательская работа), 60 час.

## *Общая характеристика компонентов основной профессиональной образовательной программы высшего образования*

### **2 Учебный план**

В учебном плане представлен перечень дисциплин (модулей), практик, аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации обучающихся, других видов учебной деятельности с указанием их объема в зачетных единицах и академических часах, последовательности и распределения по периодам обучения (курсам и семестрам). В учебном плане выделен объем контактной работы обучающихся с педагогическими работниками Университета и (или) лицами, привлекаемыми Университетом к реализации образовательных программ на иных условиях, и самостоятельной работы обучающихся в академических часах. По каждой дисциплине (модулю) и практике установлена форма промежуточной аттестации обучающихся.

Структура учебного плана отражает структуру программы специалитета, установленную ФГОС-3++. Учебный план включает следующие блоки: блок 1 «Дисциплины (модули)», блок 2 «Практика», блок 3 «Государственная итоговая аттестация»; в рамках программы специалитета выделены обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений.

К обязательной части программы специалитета в учебном плане относятся дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование общепрофессиональных компетенций, установленных ФГОС-3++.

Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных компетенций, определяемых ФГОС ВО, а также профессиональных компетенций, определяемых самостоятельно, включаются в обязательную часть программы специалитета и в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

В обязательную часть блока 1 «Дисциплины (модули)» включены, в том числе:

– Дисциплины (модули), обеспечение реализации которых ФГОС-3++ требует в рамках блока 1 «Дисциплины (модули)»: «Философия», «История (история России, всеобщая история)», «Иностранный язык», «Математика», «Экономическая теория», «Экономическая безопасность», «Бухгалтерский учет», «Статистика», «Экономика организации (предприятия)», «Экономический анализ», «Финансы», «Деньги, кредит и банки», «Аудит», «Налоги и налогообложение», «Контроль и ревизия», «Безопасность жизнедеятельности»;

– дисциплина «Физическая культура и спорт», реализацию которой ФГОС-3++ требует в объеме не менее 2 зачетных единиц в рамках блока 1 «Дисциплины (модули)».

Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, установлен в соответствии с требованием ФГОС-3++ и составляет не менее 40 процентов общего объема программы специалитета.

К части, формируемой участниками образовательных отношений, относятся дисциплины (модули) и практики, направленные на формирование профессиональных компетенций, установленных Университетом самостоятельно.

Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных компетенций, входят в состав как обязательной части, так и части, формируемой участниками образовательных отношений.

В состав дисциплин (модулей) и практик обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, входят дисциплины (модули) и практики, установленные при отсутствии ПООП Университетом. Дисциплины (модули) и практики части, формируемой участниками образовательных отношений, обеспечивают реализацию специализации «Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов».

В рамках программы специалитета учебным планом установлены следующие практи-

ки:

- Учебная практика (ознакомительная практика)
- Производственная практика 1 (практика по профилю профессиональной деятельности)
- Производственная практика 2 (преддипломная практика)
- Производственная практика 3 (научно-исследовательская работа)

Виды и типы практик определены в соответствии с ФГОС-3++.

В блок «Государственная итоговая аттестация» входит Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

Учебный план обеспечивает обучающимся возможность освоения элективных (избираемых в обязательном порядке) дисциплин (модулей). Избранные обучающимися элективные дисциплины (модули) являются обязательными для освоения. Элективные дисциплины (модули) включены в объем программы специалитета и входят в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Учебный план обеспечивает реализацию элективных дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту в объеме 328 академических часов, которые являются обязательными для освоения, не переведены в зачетные единицы и не включены в объем программы специалитета. В учебном плане реализован принцип альтернативности представления элективных дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту, что обеспечивает обучающимся возможность реального выбора.

Обучающимся обеспечивается возможность освоения факультативных (необязательных для изучения при освоении программы специалитета) дисциплин. Факультативные дисциплины не включены в объем образовательной программы и указаны в приложении к учебному плану.

При необходимости (по заявлению обучающегося) по программе специалитета разрабатываются индивидуальные учебные планы (в случае ускоренного обучения и др.).

При обеспечении инклюзивного образования по заявлению инвалида и лица с ОВЗ разрабатывается индивидуальный учебный план, в котором в состав элективных дисциплин (модулей) части, формируемой участниками образовательных отношений, включаются специализированные адаптационные дисциплины (модули). В состав элективных дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту в индивидуальный учебный план включаются адаптационные дисциплины (модули), учитывающие состояние здоровья обучающегося.

Учебные планы для каждого года приема по программе специалитета представлены ниже.

### **3 Календарный учебный график**

В календарном учебном графике указаны периоды осуществления видов учебной деятельности и периоды каникул. Календарный учебный график отражает последовательность реализации образовательной программы по годам (включая теоретическое обучение, практики, промежуточную и государственную итоговую аттестацию, каникулы).

Календарные учебные графики для каждого учебного года по программе специалитета представлены ниже.

### **4 Рабочие программы дисциплин (модулей)**

Рабочая программа дисциплины (модуля) – регламентирующий документ, определяющий содержание и объем дисциплины (модуля). Рабочая программа дисциплины (модуля) включает в себя:

- наименование дисциплины (модуля);
- цель и задачи дисциплины (модуля). Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине(модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы;
- указание места дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной программы;
- объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся;
- содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий;
- перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю);
- образовательные технологии;
- фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю);
- перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля);
- методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля);
- перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю);
- особенности реализации дисциплины (модулей) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В рабочих программах дисциплин (модулей) результаты обучения по дисциплинам (модулям) соотнесены с установленными в программе специалитета компетенциями и индикаторами достижения компетенций.

В рабочие программы дисциплин (модулей) части программы специалитета, формируемой участниками образовательных отношений, при реализации которых осуществляется практическая подготовка обучающихся, (перечень дисциплин приведен в подразделе 1.4.5) включена информация о практической подготовке обучающихся.

При обучении инвалидов и лиц с ОВЗ для реализации их индивидуальных учебных планов разрабатываются рабочие программы включенных в него специализированных адаптационных дисциплин.

Рабочие программы дисциплин (модулей) по программе специалитета представлены ниже.

## **5 Рабочие программы практик**

Рабочая программа практики включает в себя:

- цель и задачи практики;
- указание вида и типа практики, способа и формы (форм) ее проведения;
- перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образо-

вательной программы;

- указание места практики в структуре основной профессиональной образовательной программы;
- указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических часах;
- содержание практики;
- указание форм отчетности по практике;
- фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике;
- перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики;
- перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики;
- особенности организации и проведения практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В рабочих программах практик результаты обучения по практикам соотнесены с установленными в программе специалитета компетенциями и индикаторами достижения компетенций.

В рабочие программы практик части программы специалитета, формируемой участниками образовательных отношений, (перечень практик приведен в подразделе 1.4.5) включена информация о практической подготовке обучающихся.

При обучении инвалидов и лиц с ОВЗ для реализации их индивидуальных учебных планов разрабатываются адаптационные программы включенных в него практик. Определение мест прохождения практик для инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется с учетом их физического состояния и доступности для данной категории обучающихся.

Рабочие программы практик по программе специалитета представлены ниже.

## **6 Рабочая программа воспитания**

Рабочая программа воспитания разработана на период реализации программы бакалавриата (специалитета).

В рабочей программе воспитания определен комплекс ключевых характеристик системы воспитательной работы по программе бакалавриата (специалитета):

- цель и задачи воспитательной работы;
- направления воспитательной работы;
- формы и методы воспитательной работы;
- ресурсное обеспечение реализации рабочей программы воспитания;
- инфраструктура Университета, обеспечивающая реализацию рабочей программы воспитания.

Рабочая программа воспитания представлена ниже.

## **7 Календарный план воспитательной работы**

Календарный план воспитательной работы содержит конкретный перечень событий и мероприятий воспитательной направленности, организуемых и проводимых Универ-

ситетом, в которых принимают участие обучающиеся по программе специалитета в соответствии с направлениями и темами воспитательной работы, указанными в рабочей программе воспитания.

Календарный план воспитательной работы представлен ниже.

## **8 Характеристика условий реализации программы специалитета**

Условия реализации программы специалитета в Университете соответствуют требованиям к условиям реализации программы специалитета, установленным ФГОС-3++. Требования к условиям реализации программы специалитета включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации программы специалитета, а также требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета.

### *Общесистемные требования к реализации программы специалитета*

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

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 его.

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей) и практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), рабочих программах практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

Электронная информационно-образовательная среда Университета используется для организации инклюзивного образования инвалидов и лиц с ОВЗ.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды Университета обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды Университета осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

### *Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы специалитета*

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой специалитета, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определен 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 Университета.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

(состав определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и обновляется при необходимости).

В Университете созданы условия для инклюзивного образования инвалидов и лиц с ОВЗ, необходимые для освоения данной категорией обучающихся настоящей программы специалитета. Территория Университета приспособлена для беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных студентов. Оборудованы широкие пешеходные дорожки, по территории Университета ограничено передвижение автотранспортных средств.

Перед главным учебным корпусом имеется автомобильная стоянка, на которой отведены места для парковки автомобилей инвалидов и лиц с ОВЗ.

В зданиях и помещениях Университета созданы условия для инклюзивного образования. В стандартных учебных аудиториях на первых рядах и в читальных залах оборудованы рабочие места для инвалидов и лиц с ОВЗ: у окна, в среднем ряду и (или) ряду возле дверного проема вместо двухместных столов установлены одноместные, увеличен размер зоны на одно место с учетом подъезда и разворота кресла-коляски, увеличена ширина прохода между рядами столов.

Для обеспечения комфортного доступа к образовательным услугам инвалидов и лиц с ОВЗ имеются следующая *техника и мебель*:

- для слабослышащих – переносная аудиотехника (микрофоны, акустические усилители, колонки), которые при необходимости доставляются в любую аудиторию всех учебных корпусов; мультимедийное оборудование (мультимедийные проекторы, экраны, ноутбуки, телевизоры);

- для слабовидящих – лупы, персональные компьютеры, в том числе ноутбуки;

- для лиц с ограничением двигательных функций – столы, к которым устанавливается инвалидная коляска;

- для инвалидов и лиц с ОВЗ по соматическим заболеваниям – кондиционеры, мягкая мебель.

Созданы условия для применения адаптивных технологий проведения контактных занятий. Контактные занятия могут проводиться не только в аудиториях Университета, но и на дому с применением дистанционных образовательных технологий. Применяются on-line и off-line технологии. Сайт Университета в сети «Интернет» имеет версию с дружественным интерфейсом для слабовидящих. Разрешается доступ в здания Университета на время учебных занятий, промежуточной аттестации и ГИА сопровождающих лиц, выполняющих роль ассистента инвалида или лица с ОВЗ (родителям, родственникам и др.).

При необходимости (по заявлению инвалида и лица с ОВЗ) могут быть обеспечены услуги сурдопереводчика, тифлопереводчика, перевод расписания учебных занятий, учебно-методических материалов на язык Брайля.

Во всех корпусах оборудованы рекреационные зоны, предназначенные для отдыха и восстановления работоспособности инвалидов и лиц с ОВЗ.

В общежитиях студгородка Университета при необходимости (по личному заявлению) на первых этажах выделяется зона для проживания инвалидов и лиц с ОВЗ, обеспеченная хорошей взаимосвязью с входной зоной, кухней и санитарно-гигиеническими помещениями.

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

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и обновляется (при необходимости).

*Требования к кадровым условиям реализации программы специалитета.*

Сведения о кадровом обеспечении программы специалитета представлены в разделе 2 приложения.

*Требования к финансовым условиям реализации программы специалитета.*

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

*Характеристика применяемых механизмов оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета* приведена в разделе 9 программы специалитета.

## **9 Характеристика применяемых механизмов оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета. Формы аттестации**

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, в которой Университет принимает участие на добровольной основе.

В целях совершенствования программы специалитета Университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета 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 программе специалитета обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

В рамках внутренней системы оценки качества подготовки обучающихся по программе специалитета осуществляются:

– текущий контроль успеваемости; формы текущего контроля успеваемости установлены в рабочих программах дисциплин (модулей) и рабочих программах практик;

– промежуточная аттестация обучающихся по дисциплинам (модулям) и практикам; учебным планом установлены следующие формы промежуточной аттестации: зачет, зачет с оценкой, защита курсовой работы (проекта), экзамен;

– государственная итоговая аттестация, которая проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.

– нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программе специалитета осуществляется в соответствии с Уставом Университета, приказом Минобрнауки России от 5 апреля 2017 г. №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», приказом Минобрнауки России от 6 апреля 2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», локальными нормативными актами Университета.



## **9.1 Оценочные и методические материалы для проведения текущего контроля успеваемости. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю), практике**

Оценочные и методические материалы, типовые оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости приведены в рабочих программах дисциплин (модулей) и рабочих программах практик; в полном объеме оценочные и методические материалы, включая оценочные средства представлены в учебно- методических материалах (далее – УММ) по дисциплинам (модулям).

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) и практике входит в состав соответственно рабочей программы дисциплины (модуля) или рабочей программы практики и включает в себя:

- перечень компетенций с указанием их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих формирование компетенций в процессе освоения образовательной программы;

– методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие формирование компетенций.

Оценочные средства для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине/практике разработаны на основе индикаторов достижения компетенций, закрепленных за дисциплиной/практикой.

Для каждого результата обучения по дисциплине (модулю) или практике соответственно в рабочей программе дисциплины (модуля) или рабочей программе практики определены показатели и критерии оценивания сформированности компетенций, шкалы и процедуры оценивания.

Оценочные и методические материалы, типовые оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в рабочих программах дисциплин (модулей) и рабочих программах практик; в полном объеме оценочные и методические материалы, оценочные средства представлены в УММ по дисциплинам (модулям).

В рамках реализации индивидуальных учебных планов инвалидов и лиц с ОВЗ для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и практикам создаются фонды оценочных средств, учитывающие индивидуальные особенности этой категории лиц. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация проводятся в выбранной обучающимся форме: устной, устно-письменной, письменной. На зачетах и экзаменах данной категории обучающихся предоставляется дополнительное время на подготовку к ответу и ответ.

## **9.2 Программа государственной итоговой аттестации. Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации**

Программа государственной итоговой аттестации включает в себя требования к выпускной квалификационной работе и порядку ее выполнения, критерии оценки результатов защиты выпускной квалификационной работы.

Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации представлен в программе государственной итоговой аттестации и включает в себя:

- перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате

освоения основной профессиональной образовательной программы;

- описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания;

- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;

- методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения основной профессиональной образовательной программы.

Оценочные средства для государственной итоговой аттестации разработаны на основе индикаторов достижения компетенций, включенных в образовательную программу и приведены в программе государственной итоговой аттестации.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускных квалификационных работ, а также требования к защите выпускной квалификационной работы представлены в локальных нормативных актах Университета.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе специалитета в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе специалитета требованиям ФГОС-3++.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета 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.

## Сведения о реализации основной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа специалитета по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», специализация «Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов»

---

### ЭКОНОМИСТ

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

---

### ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет»

полное наименование образовательной организации или организации, осуществляющей обучение (далее – организация)/

По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам:

- 1) 38.05.01 «Экономическая безопасность»

#### СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:

38.05.01 «Экономическая безопасность»

#### Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная образовательная программа не реализуется с использованием сетевой формы.

1.2. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом – специалитет по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 14.04.2021 г. № 293.

1.3. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с образовательным стандартом, утвержденным самостоятельно образовательной организацией высшего образования на основании части 10 статьи 11 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» нет

1.4. Основная образовательная программа реализуется с учетом примерной основной образовательной программы, включенной в реестр примерных основных образовательных программ нет

Раздел 2. Кадровые условия реализации основной образовательной программы

2.1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	Исмагилова Лариса Алексеевна	штатный	Должность – заведующий кафедрой ЭП, профессор, д-р техн. наук, Ученое звание – профессор	Системный анализ в экономике и управлении, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Экономика и организация машиностроительного производства», квалификация «Инженер-экономист» (Ш855908) Диплом доктора наук серия ДК № 01249 Аттестат профессора по кафедре технической кибернетики серия ПР № 001067 Аттестат профессора по специальности «Экономика и управление народным хозяйством» серия ЗПР № 000815	«Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы», 72 ч., № 3914 от 17.02.2017 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 10523 от 05.12.2017 г. «По программе обучения по ОТ ЧЭК охраны труда», 40 ч., № 77 от 08.09.2017 г. «Подготовка и организация высокотехнологичного производства авиационных двигателей», 82 ч., № 4889 от 29.11.2017 г. «Современные интерактивные образовательные технологии и инструменты для преподавателей», 80 ч., № 201753 от 25.03.2017 г. Цифровая трансформация экономики и бизнеса, 72 ч., №634475 от 02.11.2020 Проектирование и актуализация основных образовательных программ с использованием профессиональных стандартов, 48 ч., № 36776 от 22.12.2018	24,95	0,03	42	5
2	Родионова Людмила Николаевна	внутренний совместитель	должность - профессор, степень – док. эк. наук, учене	Экономическая безопасность, Деньги кредит банки, Конкурен	высшее, Уфимский авиационный институт имени Серго Орджоникидзе; 1980;	1) Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы, № 4076 от 24.03.2017 г.; 72 часа, УГАТУ; г. Уфа; 2) Технология работы в электронной образователь-	205,35	0,27	37	3

			ное звание - профессор	ная разведка, Управление карьерой	<p>№ ЕВ 204931, Инженер экономист; экономика и организация машиностроительной промышленности</p> <p>Диплом кандидата экономических наук, 1987; ЭК 024693, Экономика и управление народным хозяйством</p> <p>Аттестат доцента по кафедре Экономики и управления в нефтяной и газовой промышленности, 1995; ДЦ 010523</p> <p>Диплом доктора экономических наук, 1998; ДК 011691</p> <p>Диплом профессора по кафедре финансов и денежного обращения, 2003; ПР 008171</p>	<p>ной среде; 4522 от 18.05.2017; 72 часа, УГАТУ; г. Уфа;</p> <p>3) Противодействие коррупции; № 0698 от 11.04.2018 г. 72 часа; Федеральный институт повышения квалификации и переподготовки; г. Москва;</p> <p>4) Экономическая дипломатия в развитии евразийской интеграции; № ПКСК 032257, от 16 ноября 2018 г.; 72 часа; Северо-Кавказский федеральный университет, филиал в г. Пятигорск;</p> <p>5) Проектирование и актуализация основных образовательных программ с использованием профессиональных стандартов; 48 часа; № 36795 от 22.12.2018 г., ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова», г. Ярославль;</p> <p>7) Цифровая грамотность современного преподавателя; 16 час.; № ПК-044891 от 30.06.2020 г., МИФИ, г. Москва</p> <p>8) Экономическая безопасность; 72 часа; № 20-107004 от 10.07 2020 г. АНО ДПО «Московская академия народного хозяйства и государственной службы», г. Москва;</p> <p>9) Разработка программ непрерывного образования с учетом особенностей целевой группы; 72 часа; № 20.29.260.233 от 26.12.2020 г. Томский государственный университет, г. Томск;</p> <p>10) Обучение и проверка знаний требований по охране труда работников, 40 час. № 833 от 9.12.2020 г.; АНО "Восточно-Европейской образовательное учреждение "Институт менеджмента, маркетинга и права", Тольятти;</p> <p>11) Первая помощь пострадавшим, 16 час.; № 971 от 9.12.2020 г.; АНО "Восточно-Европейской образовательное учреждение "Институт менеджмента, маркетинга и права", Тольятти;</p> <p>12) Тренды цифрового образования; 72 часа; № ЗШ21 00254257 от 09.02.2021 г. ; Москва, ООО "Юрайт-Академия";</p> <p>13) Финансовый аналитик, 72 часа; № 21-111123 от 27.11.2021 г.; Москва, АНО ДПО "Московская академия народного хозяйства и государственной службы";</p> <p>14) Менеджмент в образовании: обеспечение развития и эффективной деятельности образовательной организации; 72 часа; № 21-112061 от 15.12.2021 г.; Москва, АНО ДПО "Московская академия народного хозяйства и государственной службы";</p> <p>15) Партнерства в цифровом образовании 2022-2030. Базовый курс; 72 часа; № 17755 от 24.02.2022 г.; Москва, ООО "Юрайт-Академия";</p> <p>16) Новый учебный контент: создание, распространение, использование; 18 час.; № 18313 от 05.04.2022</p>			
--	--	--	------------------------	-----------------------------------	---	--	--	--	--

						г.; Москва, ООО "Юрайт-Академия";					
3	Гилева Татьяна Альбертовна	штатный	Должность – профессор, д-р экон. наук, Ученое звание – доцент	Производственная практика 2 (преддипломная практика), Производственная практика 3 (научно-исследовательская работа)	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Автоматизированные системы управления», квалификация «Инженер-системотехник» (532262) Диплом доктора наук серия ДДН № 010462 Аттестат доцента по кафедре экономика предпринимательства серия ДЦ № 015935	«Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы», 72 ч., №3902 от 17.02.2017 г. «Основы проектного управления», 76 ч., № 4828 от 27.11.17 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде университета», 16 ч., № 10094 от 12.02.2018 г. Управление проектами в цифровой образовательной среде университета, 288 ч., диплом ПП № 010712, рег. № 549/ПД-21 от 20.10.21 Технологии «Фабрик будущего», 108 ч., № 4011/20-43 от 30.06.2020 Методика построения индивидуального образовательного маршрута в процессе реализации программ непрерывного образования, 72 ч., № 20-068882/2020 от 19.12.2020 Технология создания электронных обучающих курсов в системе ДО на базе LMS Moodle, 72 ч., № 6676 от 06.05.2020	182,80	0,24	38	5	
4	Давлетшина Светлана Маратовна	штатный	Должность – доцент, степень – канд. экон. наук, звание -доцент	Экономика организации (предприятия), Контроль и ревизия, Финансы организаций, работа в ГЭК	Высшее, Уфимский государственный нефтяной технический университет, специальность «Экономика и управление в отраслях ТЭК», квалификация инженер-экономист (БВС №0175193); диплом кандидата экономических наук КТ №077005, аттестат доцента по кафедре финансов и денежного обращения ДЦ №004588	1) «Экономическая безопасность», 72ч. Московская академия народного хозяйства и государственной службы, г. Москва, Рег. номер 20-107056, 2020 год; 2) «Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы», 72 ч., Уфимский государственный авиационный технический университет, г. Уфа, Рег. номер 634836, 2019год; 3) «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., Уфимский государственный авиационный технический университет, г. Уфа, Рег. номер 10514, 2017 год 4) «Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы», 72ч., Уфимский государственный авиационный технический университет, г. Уфа, Рег. номер 4022, 2017 год	77,05	0,09	21	25	
5	Старцева Анна Владимировна	штатный	должность - доцент, степень – канд. экон. наук, ученое звание - доцент	Статистика, Финансовые рынки, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, работа в ГЭК	высшее, ФГБОУ ВО УГНТУ, специальность «Математические методы и исследование операций в экономике», квалификация «экономист-математик» (БВС №0858542); диплом кандидата наук ДКН №048984; аттестат доцента по кафедре ДЦ №057628	1) Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы, 72 часа, УГАТУ, 2017 г., рег. № 4083; 2) Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы, 72 часа, УГАТУ, 2019 г., рег. № 634868; 3) Онлайн-курс: от проектирования до выхода на платформу, 36 часов, Томский Гос. Унив-т, 2018 г., рег. №29.225-62-129; 4) Модели и технологии интеграции онлайн-курсов в основные образовательные программы, 72 часа, Томский Гос. Унив-т, 2018 г., рег. № 29.244-161-135; 5) Экономическая безопасность, 72 часа, Московская академия народного хозяйства и государственной службы, 2020 г., рег. № 20-107013;	90,50	0,11	19		

						<p>6) Методика построения индивидуального образовательного маршрута в процессе реализации программ непрерывного образования, 72 часа, ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», 2020 г., рег.№ УПК-20-068936/2020;</p> <p>7) Применение современных информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности, 72 часа, ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки», 2021г., рег.№ 263633</p>				
6	Фаррахова Айгуль Юри-совна	штатный	должность - доцент, степень - канд. пед. наук, ученое звание - доцент	<p>Искусство делового общения, Профессиональная этика и служебный этикет, Самоменеджмент и развитие личности, Конфликтология и конфликт интересов как фактор актуализации угроз, Психологические основы безопасности личности, Учебная практика</p>	<p>высшее, Башкирский государственный педагогический институт, специальность «Дошкольная педагогика и психология», квалификация «Преподаватель дошкольной педагогики и психологии» (ВСБ 0884060);</p> <p>диплом кандидата наук КТ 156779;</p> <p>аттестат доцента по кафедре педагогической психологии №серия ДЦ №017504</p>	<p>1) Повышение квалификации. «Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы», 74 ч., регистрационный номер 4089, Серия 02АА 004089 ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет» 03.03.2017-24.03.2017</p> <p>2) Повышение квалификации. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., регистрационный номер 4537, серия 02АА 004537 ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет» 03.05.2017-19.05.2017</p> <p>3) Повышение квалификации. «Организация учебного процесса на основе технологий дистанционного обучения», 74 ч., регистрационный номер 4635, серия 02АА 004635 ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет» 25.09.2017-03.10.2017</p> <p>4) Повышение квалификации. «Социальная психология в бизнесе», 74 ч., регистрационный номер 0094 ООО «Институт профессионального образования», г. Москва 05.02.2020-18.03.2020</p> <p>5) Повышение квалификации. «Цифровая грамотность современного преподавателя», 16 часов, регистрационный номер 40694 ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» 16.06.2020-25.06.2020</p> <p>6)Повышение квалификации. «Информационная безопасность для современного преподавателя», 16 ч., регистрационный номер 40774 ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» 17.06.2020-26.06.2020</p> <p>7) Профессиональная переподготовка. «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета», 288 ч, регистрационный номер 975/ПД-21 ФГАОУ ВО НИЯУ «МИФИ» 17.11.2020-20.10.2021</p> <p>8) Повышение квалификации. «Теория и практика высшего инклюзивного образования», 72 часа, регистрационный номер 03639п. ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет». 01.12.2020-22.12.2020</p> <p>9) Повышение квалификации. «Профилактика группа</p>	225,5	0,27	20	21

						и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», 36 ч, регистрационный номер 479-1969451. ООО «Центр инновационного образования и воспитания». 07.04.2021-08.04.2021 10) Повышение квалификации. «Использование специального оборудования для обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ, 72 ч., регистрационный номер ДПО 1517/143 ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет» 14.10.2021-24.10.2021 11) Повышение квалификации. «Управление проектной деятельностью в вузе COVID-19)», 36 ч., регистрационный номер 78499 ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет» 15.11.2021-03.12.2021				
7	Малышев Сергей Яковлевич	штатный	должность - доцент, степень – канд. юрид. наук, ученое звание - доцент	Правовая охрана и защита интеллектуальной собственности, Специальная профессиональная подготовка, Коммерческая тайна. Режим коммерческой тайны, Противодействие коррупции, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	1) высшее, Высшее пограничное командное училище КГБ СССР им. Ф.Э. Дзержинского КВ № 067646 специальность «Командная, тактическая мотострелковых войск» квалификация «Офицер с высшим военным специальным образованием» 2) высшее, ФГКОУ ВО «Уфимский юридический институт МВД России» БВС 0544143 специальность «Юриспруденция» квалификация «Юрист» Диплом кандидата наук КТ №113649 Аттестат доцента по кафедре ДЦ №030993	1) ФГБОУ ВО «УГАТУ» «Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы» (72 час.) 07.10.– 18.10.2019 г. Удостоверение № 023100634852 2) ФГБОУ ВО «УГАТУ» «Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций» (72 час.) 27.10 – 22. 11.2021 г. Удостоверение № 023101067574	184,50	0,23	24	3
8	Ларцева Светлана Александровна	штатный	должность - доцент, степень – канд. экон. наук, ученое звание - доцент	Экономический анализ, Мировая экономика и международные экономические отношения / Теневая экономика	Высшее, 460000 История, квалификация Историк. Преподаватель истории, Башкирский государственный университет Диплом кандидата наук ДКН № 049364 Аттестат доцента по кафедре экономической теории и экономической политики ДЦ № 038237	1. Диплом (профессиональная переподготовка) № 022403434249, "система государственного и муниципального управления", 250 часа( -ов), ГБОУ ВО "БАГСУ" 2. () № 622404693093, "менеджмент организации", 286 часа(-ов), ЧОУ ВО "Академия ВЭГУ", 3. () № 562408138999, "Применение информационно - коммуникационных технологий в учебном процессе", 72 часа(-ов), АНПОО "КДАЭ и Ф", 4. () № 02АА004123, "Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы", 72 часа(-ов), ФГБОУ ВПО УГАТУ, 5. () № 772400246787, "Автоматизация планирования учебного процесса в СПО с учетом ТОП 50", 16 часа(-ов), АНО ВО Росийский новый университет,	86,10	0,11	28	28



9	Ситникова Лариса Владимировна	штатный	Должность – профессор, д-р экон. наук, Ученое звание –доцент	Кадровая безопасность	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Автоматизированные системы управления», квалификация «Инженер- системотехник» (Г-1465244) Диплом доктора наук серия ДДН№021465 Аттестат доцента по кафедре языковой коммуникации и психолингвистики серия ДЦ № 003485	«Обучение педагогических работников по оказанию первой помощи», 16 ч., № 3913 от 17.04.2019; «Цифровая экономика: проблемы и тенденции», 72 ч., № 634668 от 31.10.2019; «Технология создания электронных обучающих курсов в системе дистанционного обучения на базе LMS Moodle», 72 ч., № 6929 от 06.05.2020; «Современные технологии обучения предпринимательству, в том числе социальному», 108 ч., № 9688 от 04.12.2020; «Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций», 72 ч., № 67582 от 22.11.2021; «Управление проектной деятельностью в вузе», 36 ч., № 78496 от 03.12.2021	35,65	0,05	38	
10	Мансурова Юлия Талгатовна	штатный	должность - доцент, степень - канд. экон. наук, ученое звание - доцент	Актуарная математика, Эконометрика, Страхование, Инновационный менеджмент	высшее, ФГБОУ ВО УГНТУ, специальность "Математические методы и исследование операций в экономике", квалификация "экономист-математик" (БВС №0856917); диплом кандидата наук КТ №166796; аттестат доцента по кафедре ДЦ №035333	1) МАНХиГС «Экономическая безопасность», 72 часа, 25.06 – 07.07. 2020; 2) ИНЦСОРАН ИСЭ «Критические инфраструктуры в цифровом мире», 72 часа, 26.03 – 02.04. 2021; 3) ИНЦСОРАН ИСЭ «Информационные и математические технологии в науке и управлении», 72 часа, 30.06 – 08.07.2021; 4) УГАТУ «Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций», 72 часа, 27.10 – 22.11. 2021; 5) ИНЦСОРАН ИСЭ «Критические инфраструктуры в цифровом мире», 72 часа, 16.03 – 21.03.2022	111,30	0,14	19	-
11	Дмитриева Ирина Владимировна	штатный	должность - старший преподаватель	Экономика организации (предприятия), Управление рисками, Управление закупками / Бюджетная система, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	высшее, ФГБОУ ВПО «Уфимский государственный авиационный технический университет» специальность - "Финансы и кредит", квалификация "экономист" (100204 0001378)	1) ФГБОУ ВО « Уфимский государственный авиационный технический университет» Профессиональный набор компетенции преподавателя высшей школы ( 023100634838). 72 часа от 18 октября 2019 года 2) ФГАОУ ВО «Казанский ( Приволжский) федеральный университет. Методика построения индивидуального образовательного маршрута в процессе реализации программ непрерывного образования ( УПК-20-068885/2020).72 часа от 19 декабря 2020 года. 3) УГАТУ Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций ( 023101067566). 72 часа от 22 ноября 2021 года. 4) ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет» Использование специального оборудования для обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ ( 432415579927).72 часа от 24.10.2021. 5) ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» Инновационные и цифровые технологии в образовании ( 782400059842).72 часа от 16 декабря 2021. 6) БГУ Управление проектной деятельностью а вузе ( 023101078473) 36 часов от 3.12.2021	156,60	0,18	8	
12	Хамидуллина Диана Ильви-	штатный	Должность – ассистент	Актуарная математика, Эконо-	высшее, Уфимский государственный авиацион-	1. Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенции, 27.10.2021-	116,00	0,13	1	

	ровна			метрия, Страхование, Финансы организаций	ный технический университет, 100204/ 0023374, специальность «Экономическая безопасность», квалификация – «экономист».	22.11.2021, ФГБОУ ВО УГАТУ 2. Критические инфраструктуры в цифровом мире, 25.03.2021-02.04.2021, Иркутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН 3. Противодействие коррупции в образовательной организации, 07.12.2020-16.12.2020, ФГБОУ ВО КНИТУ				
13	Нагимова Ирина Альбертовна	штатный	Должность - доцент, степень – канд. экон. наук, ученое звание - доцент	Статистика, Аудит, Международные стандарты финансовой отчетности	Высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность - информационно-измерительная техника, квалификация - инженер-электрик, ЭВ 325159 Всероссийский заочный финансово-экономический институт, квалификация - экономист по специальности финансы и кредит, АВС 0919959 Диплом кандидата наук КТ №125260 Аттестат доцента по специальности «Экономика и управление народным хозяйством» ДОЦ №004089	1) ФГБОУ ВО УГАТУ. Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы. 72 часа. С 13.03.2017 по 24.03.2017. Удостоверение о ПК 02АА 004065 Рег.№ 4065 от 24.03.2017 2) ФГБОУ ВО УГАТУ. Технология работы в электронно-информационной образовательной среде. 72 часа. С 02.05.2017 по 18.05.2017. Удостоверение о ПК 02АА 004428 Рег.№ 4428 от 18.05.2017 3) ГБОУ ВО БАГСУ при Главе РБ. Международные стандарты аудита. 40 часов. С 04.12.17 по 08.12.17. Удостоверение ПК 022406606594 рег.№ 2647 от 08.12.17 4) ГБОУ ВО БАГСУ при Главе РБ. Новации в бух.учете, налогообложении и аудиторской деятельности. 40 часов. С 12.11.18 по 16.11.18. Удостоверение ПК 022407534065 рег.№ 1839 от 16.11.18 5) ГБОУ ВО БАГСУ при Главе РБ. Международные стандарты финансовой отчетности. 40 часов. С 24.05.19 по 30.05.19. Удостоверение ПК 022408635621 рег.№ 1556 от 30.05.19 6) ФГБОУ ВО УГАТУ. Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы. 72 часа. С 07.10.2019 по 18.10.2019. Удостоверение о ПК 023100634895. Рег.№ 634859 от 18.10.2019. 7) АНО ДПО Московская академия народного хозяйства и государственной службы. Экономическая безопасность. 72 часа. С 25.06.2020 по 07.07.2020. Удостоверение о ПК 770300003131 рег. № 20-107010 8) УМЦ ГБОУ ВО БАГСУ при Главе РБ. Сертификат № 06-20-011-000087 от 18.12.2020. 40 часов. Новые МСФО, МСА, практика применения. 9) ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет». Инновационные подходы к реализации программ дополнительного профессионального образования с использованием инструментов онлайн и офлайн образования. 72 часа. С 10.12.20 по 23.12.20. Удостоверение о ПК КФУ УПК 16543 рег.№ УПК-20-069822/2020 от 23.12.2020 10) УМЦ НЧОУ ДПО «Профессиональный бухгалтер» 40 часов, сертификат № 06-21-037-00313 от 19.10.2021. Изменения в налоговом законодательстве: учет новаций при проведении аудита. ФСБУ. Применение при аудите по МСФО.	183,85	0,22	10	

						11) ФГБОУ УГАТУ. Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций. 72 часа. С 27.10.21 по 22.11.21. удостоверение о ПК 023101067577, рег. № 67577 от 22.11.21				
14	Шерышева Анастасия Николаевна	штатный	должность - доцент, степень – канд. экон. наук	Финансы, Управление организацией (предприятием), Финансовая безопасность хозяйствующих субъектов, Производственная практика, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Экономика и управление на предприятиях машиностроения», квалификация экономист-менеджер (ДВС 1207711), диплом кандидата наук КТ №159621	1) ФГБОУ ДПО Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова «Проектирование и актуализация основных образовательных программ с использованием профессиональных стандартов» (ПК 760600021750, рег. № 36809) 12.12.2018-22.12.2018 г., 48 ч. 2) ООО «Р-СТАНДАРТ» «Система менеджмента качества в соответствии с требованиями ISO 9001:2015. Внутренний аудит» (рег. №ОМІ-9608) 12.03.2019-14.03.2019 г., 16 ч. 3) ФГБОУ ВО УГАТУ «Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы» (рег.№ 634878) 07.10.2019-18.10.2019 г., 72 ч. 4) АНО ДПО МАНХИГС «Экономическая безопасность» (рег. № 20-107017) 25.06.2020-07.07.2020 г., 72 ч. 5) НИЯУ МИФИ «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета: основы педагогического дизайна» (ПК №049847 рег. №47700) 17.11.2020-14.01.2021 г., 38 ч. 6) НИЯУ МИФИ «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета: введение в образовательный дата инжиниринг» (ПК №049688 рег. №47541) 19.01.2021-12.02.2021 г., 38 ч. 7) ИНЦ СО РАН ИСЭ «критические инфраструктуры в цифровом мире», 26.03.2021-02.04.2021 г., 72 ч. 8) ФГБОУ ВО УГАТУ «Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций» (рег. № 67591) 27.10.2021-22.11.2021 г., 72 ч	276,65	0,34	19,5	
15	Талынева Земфира Зинуровна	штатный, совместитель	должность-доцент, степень-канд.юрид.наук, ученое звание-доцент	Административное право, Судебная экономическая экспертиза, Расследование экономических преступлений, Уголовное право и уголовный процесс	высшее, Уфимский юридический институт МВД Российской Федерации, специальность «Юриспруденция», квалификация «Юрист»(БВС 0500536),диплом кандидата наук(ДКН 083102), аттестат доцента по кафедре (ЗДЦ 000665)	1.УЮИ МВД Российской Федерации «Современные образовательные технологии»28.03-04.05.2017. 2.Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого «Организация подготовки материалов для онлайн курса»04.02-15.03.2019. 3.МАНХИГС «Экономическая безопасность» 25.06-07.07.2020. 4.УГАТУ «Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций»27.10-22.11.2021.	186,80	0,23	17	
16	Фаресова Альбина Рафаиловна	штатный	должность - ст.преподаватель, степень – канд. филос. наук	Бухгалтерский учет, Экономическая безопасность	высшее, Уфимский государственный нефтяной технический университет, ВСБ № 0412864, специальность «Бухгалтерский учет, анализ и	– Экономическая безопасность, 72ч. Московская академия народного хозяйства и государственной службы, г. Москва, Серия 770300003230 Рег. номер 20-107056 – Конкурентная разведка, 16ч., Русская школа управления, №М0084484 от 21.11.2021	206,00	0,25	12	4

					<p>аудит», квалификация «Экономист»; Диплом кандидата наук ДКН № 088099</p>	<p>– Практикум по ведению бухгалтерского учета в 1С:бухгалтерия, 40ч., НИУ "Высшая школа экономики", 4.7-56/1903 №204259 от 05.11.2021 – ФСБУ 5: учет запасов и незавершенной продукции по –новому, 25ч. НОЧУ организации дополнительного профессионального образования «Акцион-МЦФЭР», г. Москва, Серия: 03448-1_1S Рег. номер: У2021029528 от 11.05.2021г., – Бухгалтерский учет. Налоги и налогообложение, 74 ч., ФГБОУ ВО «Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет» (СИБАДИ), г. Омск, Серия: 550400005849 Рег. номер: ИДО-20-2749 от 03.03.2021 – Проектный подход в деятельности преподавателя, 16ч., ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», г. Москва, 2020г., серия: ПК 045691 Рег. номер: 41582 – Дидактика высшего образования: традиции и инновации, 72ч., МОО «Лига Преподавателей Высшей Школы» Школа интеллектуального капитала, г. Москва, Серия: 4617807 Рег. номер: ЛП-231120308 от 23.11.2020г. – Современный бухгалтерский учет, 116ч., Заман-Эпоха, 441-17 от 26.07.2017 – Финансовый менеджмент, 36ч., Заман-эпоха, 840-19 от 24.10.2019</p>				
17	Моисеева Татьяна Павловна	штатный	Должность - профессор, доктор социолог. наук, ученое звание - профессор	Философия	<p>высшее, Башкирский государственный университет, специальность "История" Историк. Преподаватель истории и обществоведения" (Я №570261) Диплом доктора наук серия ДК № 011377 Аттестат профессора по кафедре философии серия ПР №003436</p>	<p>"Технология работы в электронно-информационной образовательной сфере университета", 16 ч. № 10185 от 12.02 2018 г. «Технология создания электронных обучающих курсов в системе дистанционного обучения на базе LMS Moodle», 72 ч., № 782410827645 от 06.05.2020 «Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы», 72 ч. № 023100634834 от 18.10.2019</p>	40,15	0,05	40	
18	Абрахимов Эльмир Фагирович	штатный	должность - старший преподаватель	История (история России, всеобщая история)	<p>Высшее, БашГУ, специальность - история, квалификация - Историк. Преподаватель истории. (БВС 0610560 от 18.06.1999)</p>		37,85	0,04	10	
19	Кунгурцева Гузель Фагизовна	штатный	Должность - профессор, доктор социологических наук, Ученое звание - доцент	Социология	<p>высшее, Уральский государственный университет, специальность Философия Философ. Преподаватель философии (ЖВ№879801)</p>	<p>Технология работы в электронно-образовательной среде. 72 ч. Психология кризисных и экстремальных ситуаций, 72 ч. Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы., 72 ч. Разработка онлайн-курсов типаSPOC: базовый уровень, 16 ч Использование специального оборудования</p>	35,65	0,05	36	

					Диплом доктора социологических наук ДДН 023439 Аттестат доцента по кафедре философии и социологии ДЦ №032865	для обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ.72 ч. Формирование Soft Skills и HardSkills компетенций у студентов на основе обеспечения технологического подхода в преподавании гуманитарных дисциплин (Сессионная школа технологий гуманитарного образования). 144ч				
20	Эйдемиллер Юлия Николаевна	Штатный	Должность – доцент, канд. техн. наук, Ученое звание – доцент	Безопасность жизнедеятельности	высшее, Уфимский государственный нефтяной технический университет специалист по промышленной безопасности и охране труда Диплом кандидата технических наук, КТ№ 040960 Аттестат доцента по кафедре БП и ПЭ ДЦ № 013750	Профессиональный набор компетенций преподавателей высшей школы, 72 ч., №6334879 от 18.10.2019 Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления. 72 ч., от 21.01.2019 № 00251625	50,05	0,06	25	
21	Насырова Ляля Ахметовна	Штатный	Должность - доцент, к.ф. - м.н., Ученое звание - Доцент	Математический анализ, Линейная алгебра	Высшее, 2013 Математика, квалификация Математик, БГУ им. 40 летия Октября Диплом кандидата наук серия КТ № 012488 Аттестат доцента по кафедре высшей математики серия ДЦ № 027164	1. Удостоверение (Повышение квалификации) № 02АА 004513 от 19.05.2017, "Технология работы в электронно -информационной образовательной среде", 72 часа(-ов), ФГБОУ ВО "УГАТУ", 03.05.2017 - 19.05.2017 2. Удостоверение (Повышение квалификации) № 02АА 003839 от 27.01.2017, "Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы", 72 часа(-ов), ФГБОУ ВО "УГАТУ", 16.01.2017 - 27.01.2017 3. () № рег 633765 от 06.12.2019 док -та 023100633765, "Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы", 72 часа(-ов), ФГБОУ ВО "УГАТУ",	215,05	0,26	40	
22	Гаянова Майя Марсовна	штатный	должность - доцент, степень – канд. тех. наук, ученое звание - доцент	Теория вероятности и математическая статистика	Высшее. 01.01.01 Математика. квалификация Математик. Башкирский государственный университет Диплом кандидата наук ДКН Аттестат доцента по специальности "управление в социальных и экономических системах" ЗДЦ №001705	1. Удостоверение (Повышение квалификации) № 742400775773. "Прикладная информатика и информационные технологии". 32 часа(-ов). Челябинский государственный университет. 26.02.2014 по .02.03.2014 2. Удостоверение (Повышение квалификации) № 3821 от 27.01.2017. "Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы". 72 часа(-ов). Уфимский государственный авиационный технический университет. 16.01.2017 по 27.01.2017 3. Удостоверение (Повышение квалификации) № 3072 от 07.12.2016. "Основы медиации". 72 часа(-ов). Уфимский государственный авиационный технический университет. 26.11.2016 по 07.12.2016 4. Удостоверение (Повышение квалификации) № 4245 от 15.05.2017. "Технология работы в электронноинформационной образовательной среде". 72 часа(-ов). Уфимский государственный авиационный технический университет. 25.04.2017 по 15.05.2017 5. () №	72,35	0,00	25	

						634590 от 11.09.2019. "технологии Big Data". 72 часа(-ов). Уфимский государственный авиационный технический университет. 6. () № ДПО 1888. "Обучение и социально-психологическое сопровождение обучающихся с инвалидностью". 72 часа(-ов). Вятский государственный университет. 7. () № 8979 от 06.06.2018. "Информационные технологии в цифровой экономике". 72 часа(-ов). Уфимский государственный авиационный технический университет. 8. () № 85/13РВ. "Программа подготовки экспертов центров оценки квалификаций и экзаменационных центров". 24 часа(-ов). Всероссийский научно-исследовательский институт труда. 9. () № 9737 от 05.06.2019. "Технологии обработки данных". 72 часа(-ов). Уфимский государственный авиационный технический университет. 10. () № 67165 от 16.04.2021. "Трансформация университета-2030". 44 часа(-ов). Уфимский государственный авиационный технический университет. 11. () № 9588 от 29.10.2020. "Организация образовательного процесса в вузе". 36 часа(-ов). Российский государственный университет им. А.И. Герцена. 12. () № ПО-ИОТ-0321. "Индивидуализация высшего образования. Как трансформировать образовательное пространство университета". 216 часа(-ов). Тюменский государственный университет.				
23	Ефименко Наталья Вячеславовна	Штатный	Должность - доцент; Ученая степень - кандидат филологических наук; Ученое звание - доцент	Иностраннный язык, Иностраннный язык в профессиональной деятельности	Высшее, Башкирский государственный университет; специальность "Английский язык и литература"; квалификация "Филолог. Преподаватель" (ШВ № 105361); Диплом кандидата наук серия ДКН № 158931; Аттестат доцента по научной специальности "Теория языка" серия ЗДЦ № 019679	"Challenges of information society and applied psycholinguistics", 72 ч, № 100-2577 от 29.06.2013. "Cultural awareness. Business across cultures", 30 ч., сертификат от 14.12.2015 "Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы", 72 ч., № 02 АА № 004032 от 24.03.2017; "Технология работы в электронно-информационной образовательной среде", 72 ч., № 02 АА № 004391 от 18.05.2017 Teaching and Studying English: Modern Approaches, 24 часа, Professional Development Certificate от 30.03.2019. Интеллектуальный анализ текста, 18 ч., № 023100310485 от 30.04.2019; Teaching and Studying English: Modern Approaches, 24 часа, Professional Development Certificate от 30.10.2019. Методика преподавания английского языка в полиэтническом и межкультурном пространстве, 20 ч., сертификат от 04.02.2020; Организация ведения и учета научной деятельности, 19 ч., № 16032 от 06.02.2020. Teaching And Studying English in the Classroom and Beyond, 32 ч., Certificate от 06.06.2020. Global School Festival: Cambridge University Press, UK,	143,35	0,17	27	

						28 ч., <i>Professional Development Certificate</i> от 26.11.2020. <i>Attracting Students, Assessment, Employability, Career Focused Education and Online Teaching: International Higher Education Forum 2021</i> , 27 ч., <i>IHEF Certificate</i> от 12.03.2021				
24	Черемхина Ирина Павловна	Штатный	Должность - старший преподаватель	Физическая культура и спорт, Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, Челябинский государственный институт физической культуры (КВ337741) Физическое воспитание, Преподаватель физической культуры	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 02АА003616 от 27.01.2017	12,42	0,01	37	
25	Тулубаева Анна Станиславовна	Штатный	Должность - старший преподаватель	Физическая культура и спорт, Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, Уральская государственная академия физкультуры и спорта Преподаватель физической культуры. Тренер по специальности "Физическая культура и спорт". (БВС0254439)	отсутствует	12,42	0,01	25	
26	Плохов Владимир Константинович	Штатный	Должность - старший преподаватель	Физическая культура и спорт, Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Высшее, Киргизский государственный институт физической культуры Преподаватель физической культуры. Тренер по специальности "Физическая культура и спорт" (Ю № 381243)	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 02АА003597 от 27.01.2017	12,42	0,01	47	
27	Лукьянов Борис Георгиевич	Штатный	Должность - доцент; Ученая степень - кандидат технических наук; Ученое звание - доцент	Физическая культура и спорт, Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, ГДОИФК им. П.Ф.Лесгафта, специальность «Физическая культура и спорт», квалификация «Преподаватель физической культуры и спорта» (Г-1344454) Диплом кандидата наук КТ № 084937 Аттестат доцента по кафедре физического воспитания серия ДЦ № 017334	«Организация мероприятий в рамках реализации Всероссийского физкультурно- спортивного комплекса ГТО», 36 ч., № 9298 от 28.05.2016 г. «Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., №3593 от 27.01.2017 г.	12,42	0,02	45	
28	Ваганов Анатолий Викторович	Штатный	Должность - старший преподаватель	Физическая культура и спорт, Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, Омский государственный институт физической культуры (Я№327192) Физическая культура и спорт	«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», 72 ч., № 02АА003552 от 27.01.2017	12,42	0,01	51	

				спорту	спорт Преподаватель по лыжному спорту					
29	Ерофеева Ольга Ивановна	Штатный	Должность - старший преподаватель	Физическая культура и спорт, Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	высшее, Омский государственный институт физической культуры специальности «Физическая культура и спорт», квалификация «Преподаватель-тренер по конькобежному спорту» (В- 1115101)	«Организация мероприятий в рамках реализации Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО», 36 ч., № 9297 от 28.05.2016 г. (ПК в институте доп. образования ФГБОУ ВО БГПУ) «Технология работы в электронно- информационной образовательной среде», 72 ч., № 4337 от 16.05.2017 г.	12,42	0,01	44	
30	Кузьмина Елена Алексеевна	Штатный	Должность - доцент; Ученая степень - кандидат технических наук; Ученое звание - доцент	Основы компьютерного инжиниринга. Основы современных цифровых технологий. Языки программирования	Высшее, 010101.65 математика, квалификация Математик. Преподаватель математики, Башкирский государственный университет имени 40-летия Октября Диплом кандидата наук КТ №080030 Аттестат доцента по кафедре информатики ДЦ №033477	Удостоверение (ППК) № 02АА004329, "Технология работы в электронно-информационной образовательной среде", 72 часа(-ов), УГАТУ, 26.04.17-16.05.17 Диплом (ППП) № 020800000163, "Современная информатика и информационные технологии в организационно-технических системах", 256 часа(-ов), УГАТУ, 02.05.2017-08.09.2017 № ПКПЯС1110008, "Программирование на языке C++", 72 часа(-ов), НОЧУ ДПО "Национальный открытый университет" "ИНТУИТ", № 112, "Дистанционные образовательные технологии организации учебного процесса по программам основного и доп.", 72 часа(-ов), УГАТУ, № 8986, "Информационные технологии в цифровой экономике", 72 часа(-ов), УГАТУ, № 80NP19052408, "Основные механизмы платформы "1С:Предприятие8""", 40 часа(-ов), ЧОУ ДПО "1С-Образование", № 634763, "Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы", 72 часа(-ов), УГАТУ, № ПКСОП1110007, "Современные офисные приложения", 72 часа(-ов), НОЧУ ДПО "Национальный открытый университет" "ИНТУИТ", № 70954, "Применение визуальных средств проектирования для разработки систем реального времени", 72 часа(-ов), НОУ ДПО "Институт информационных технологий Ай Ти" Москва, № 3892, "Обучение педагогических работников по оказанию первой помощи", 16 часа(-ов), ГБОУ УМЦ по ГО и ЧС РБ,	189,20	0,23	24	
31	Сагитова Валентина Владимировна	Штатный	Должность - старший преподаватель, к.т.н., Ученое звание отсутствует	Основы информационной безопасности	Высшее, 09.01.04 Комплексная защита объектов информатизации, квалификация Специалист по защите информации, ФГБОУ ВПО УГАТУ Диплом кандидата наук серия КАН № 006084	1. () № 3763 от 20 декабря 2019 г. , 762410541633, "Обеспечение безопасности критической информационной инфраструктуры", 72 часа(-ов), ФГБОУ ВО Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, 2. () № 4519 от 20 декабря 2019 г. , 762410666906, "Обеспечение безопасности персональных данных", 92 часа(-ов), ФГБОУ ВО Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, 1. 3.удостоверение АЖ № 002650 от 16 ноября 2020 по 23 ноября 2020г., "Сетевая безопасность", 45 часа(-ов),МИРЭА - Российский технологический университет, 4.удостоверение АЖ № 002567 от 02 но-	58,25	0,00		



						ября 2020 по 09 ноября 2020г., "Системы мониторинга и управления инцидентами ИБ", 48 часа(-ов), МИРЭА - Российский технологический университет, 5. удостоверение №762410667790 от 11 января 2021г., "Управление проектами и программами", 72 часа(-ов), Ярославский государственный университет,				
32	Егорова Юлия Вадимовна	штатный	Должность – доцент, канд. тех. наук, Ученое звание – доцент	Численные методы решения экономических задач, Экономико-математическое моделирование	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Информационные системы (в экономике)», квалификация «Экономист» (ВСА 0016300 от 31.07.2003) Диплом кандидата наук серия серия ДКН №065071	"Цифровая трансформация экономики и бизнеса", 72 ч., № 664468 от 02.11.2020, "Создание электронного учебного курса в LMS MOOdle", 72 ч., № 02124т от 15.01.2021, "Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций", 72 ч., № 67567 от 22.11.2021, "Трансформация университета", 44 ч., №67065 от 13.03.21, "Методы и технологии создания виртуальных лабораторных работ в LMS Moodle", 36 ч., №00510т от 15.01.2021, "Экономика здоровья: методы определения глобально бремени болезней", 18 ч., №730	69,30	0,08	13	
33	Макарова Елена Анатольевна	штатный	Должность - профессор, доктор технических наук, Ученое звание - профессор	Информационные системы в экономике	Высшее, автоматизированные системы управления, квалификация инженер - системотехник	1. № 635361, 22.11.2019, "Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы", 72 часа(-ов), ФГБОУ ВО "УГАТУ", 2. № 634480, 02.11.2020, "Цифровая трансформация экономики и бизнеса", 72 часа(-ов), ФГБОУ ВО "УГАТУ"	39,65	0,05	40	
34	Франц Марина Валерьевна	штатный	должность - доцент, степень – канд. тех. наук,	Информационная аналитика, Системный анализ в экономике и управлении	высшее, Уфимский государственный авиационный университет, магистратура «Информационные системы в экономике», квалификация «магистр по направлению Информационные системы в экономике» (АВМ № 0031091) Диплом кандидата наук серия КТ № 159001 Аттестат доцента по специальности "Математические и инструментальные методы экономики" серия ЗДЦ № 021205	"Прикладные эконометрические методы для преподавателей - исследователей", 342 ч., НИУ "Высшая школа экономики", №135890 от 2019 г. "Что экономисту надо знать о данных: избранные социально - экономические показатели", 72 ч., Фонд Егора Гайдара, №№986 от 30.05.2019 г. "Цифровая трансформация экономики и бизнеса", 72 ч., Уфимский государственный авиационный технический университет, №66331 от 02.11.2020 г.	66,85	0,08	24	
35	Марьина Александра Валентиновна	штатный	должность - доцент, степень – канд. юрид. наук,	Экономическая теория	Высшее, Уфимский технологический институт сервиса, Социально-культурный сервис и туризм, квалификация Специалист по сервису и туризму Диплом кандидата наук ДКН 088053	1. Диплом (Профессиональная переподготовка) № ПП1562127, «Экономика и управление», 520 ч., МГУ им. М.В. Ломоносова, с 01 февраля 2003г. по 31 января 2004г. 2. Диплом (Профессиональная переподготовка) № 02АА000029, «Оценка стоимости предприятия (бизнеса)», 860 ч., г. Уфа, ФГБОУ ВПО «УГАТУ», с 25 июня 2012г. по 21 декабря 2013г.	166,70		12	24

				<p>Аттестат доцента ЗДЦ 004909</p>	<p>3. Диплом (Профессиональная переподготовка) №023100095016, «Юрист в сфере бизнеса», 26ч., г. Уфа, ФГБОУ ВПО «УГАТУ», с 23 декабря 2021г. по 01 марта 2022г.</p> <p>4. Удостоверение (Повышение квалификации) №36783, «Проектирование и актуализация основных образовательных программ с использованием профессиональных стандартов», 48ч., г. Ярославль, ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова», с 12 декабря по 22 декабря 2018г.</p> <p>5. Удостоверение (Повышение квалификации) №10434, «Разработка онлайн-курсов SPOC: базовый уровень», 36ч., г. Уфа, ФГБОУ ВО «УГАТУ», с 22 февраля по 21 марта 2019г.</p> <p>6. Удостоверение (Повышение квалификации) №634854, «Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы», 72ч., г. Уфа, ФГБОУ ВО «УГАТУ», с 07 октября по 18 октября 2019г.</p> <p>7. Удостоверение (Повышение квалификации) №1420a9047, «Разработка и реализация рабочих программ дисциплин (модулей) по финансовой грамотности для студентов образовательных организаций высшего образования», 108ч., г. Москва, ФГБОУ ВО МГУ им. М.В. Ломоносова, с 18 ноября 2019г. по 12 ноября 2020г.</p> <p>8. Удостоверение (Повышение квалификации) №18, «Обеспечение безопасности персональных данных при использовании интернет ресурсов», 36ч., г. Уфа, ЧПОУ «Башкирский экономико-юридический колледж», с 11 марта по 23 марта 2020 г.</p> <p>9. Удостоверение (Повышение квалификации) №7107, «Технология создания электронных обучающих курсов в системе дистанционного обучения на базе LMS Moodle», 72ч., г. Санкт-Петербург, ЧОУ ДПО «ЦОУ», от 06.05.2020</p> <p>10. Удостоверение (Повышение квалификации) №1442, «Поведенческие финансы», 72ч., г. Москва, Благотворительный фонд Егора Гайдара от 22.06.2020</p> <p>11. Удостоверение (Повышение квалификации) №634483, «Цифровая трансформация экономики и бизнеса», 72ч., г. Уфа, ФГБОУ ВО «УГАТУ», с 08 октября по 31 октября 2020г.</p> <p>12. Удостоверение (Повышение квалификации) №66845, «Организация учебного процесса на основе системы дистанционного обучения «Русский Moodle»», 36ч., г. Уфа, ФГБОУ ВО «УГАТУ», с 05 ноября по 18 ноября 2020г.</p> <p>13. Удостоверение (Повышение квалификации) №911/118, «Искусственный интеллект и большие данные», 72ч., г. Уфа, ФГБОУ ВО «УГНТУ», с 09</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ноября по 23 ноября 2020г.

14. Удостоверение (Повышение квалификации) № ПО-НОТ-0325, «Индивидуализация в высшем образовании. Как трансформировать образовательное пространство университета», 216ч., г. Тюмень, ФГАОУ ВО ТюмГУ, с 09 ноября по 19 декабря 2020г.

15. Удостоверение (Повышение квалификации) №9727, «Современные технологии обучения предпринимательству, в том числе социальному», 108ч., г. Санкт-Петербург, ЧОУ ДПО «ЦОУ Лань», от 04.12.2020г.

16. Удостоверение (Повышение квалификации) № ИДО-20-2126, «Управление проектами», 74ч., г.Омск, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)», с 07 декабря по 21 декабря 2020г.

17. Удостоверение (Повышение квалификации) № УПК-20-068911/2020, «Методика построения индивидуального образовательного маршрута в процессе реализации программ непрерывного образования», 72ч., г. Казань, ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», с 07 декабря по 19 декабря 2020г.

18. Удостоверение (Повышение квалификации) №02287п, «Управление развитием образовательной организации», 72ч., г. Хабаровск, ФГБОУ ВО «ТОГУ», с 02 декабря по 22 декабря 2020г.

19. Удостоверение (Повышение квалификации) №03582п, «Теория и практика высшего инклюзивного образования», 72ч., г. Хабаровск, ФГБОУ ВО «ТОГУ», с 01 декабря по 22 декабря 2020г.

20. Удостоверение (Повышение квалификации) №12069, «Преподаватель как движущая сила университета», 72ч., ЧПОУ «ЦПДО ЛАНЬ», от 30.04.2021

21. Удостоверение (Повышение квалификации) №2021-2400-09, «Современные технологии проверки научных и учебных текстов на заимствование», 72ч., ООО «Директ-Медиа», с 26 января по 18 февраля 2021г.

22. Удостоверение (Повышение квалификации) №67079, «Трансформация университета – 2030», 44ч., г. Уфа, ФГБОУ ВО «УГАТУ», с 09 марта по 13 марта 2021г.

23. Удостоверение (Повышение квалификации) №11-ДПО-13/21-292, «ITMO. OPEN: Educational Practices», 16ч., г. Санкт-Петербург, Университет ИТМО, с 24 мая по 25 мая 2021г.

24. Удостоверение (Повышение квалификации) №67306, «Государственное и муниципальное управление», 72ч., г. Уфа, ФГБОУ ВО «УГАТУ», с 31 мая по 11 июня 2021г.

25. Удостоверение (Повышение квалификации)

						<p>№ДПО1517/99, «Использование специализированного оборудования для обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ», 72ч., г. Киров., ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с 14 октября по 24 октября 2021г.</p> <p>26. Удостоверение (Повышение квалификации) №15130, «Мастер по созданию тестов в СДО Moodle», 36ч., ЧПОУ «ЦПДО ЛАНЬ», от 22.11.2021г.</p> <p>27. Удостоверение (Повышение квалификации) №1627, «Введение в теорию экономического роста», 72ч., г. Москва, Благотворительный фонд Егора Гайдара, от 14.12.2021г.</p> <p>28. Удостоверение (Повышение квалификации) №78484, «Управление проектной деятельностью в вузе», 36 ч., г. Уфа, ФГБОУ ВО «БашГУ», с 15 ноября по 03 декабря 2021г.</p> <p>29. Удостоверение (Повышение квалификации) №957, «Управление технологическими и научно-образовательными проектами университетов и научных организаций», 90ч., г. Уфа, АНКО ДО «ФБС», 22 ноября по 16 декабря 2021г.</p>				
36	Зуева Мария Сергеевна	штатный	должность - доцент, степень – канд. эк. наук, ученое звание - доцент	Налоги и налогообложение	<p>Высшее, 080502 Экономика и управление на предприятии (в машиностроении), квалификация Экономист - менеджер, Уфимский государственный авиационный технический университет  Диплом кандидата наук  Диплом КАНДИДАТА наук серия ДКН №025297  Аттестат доцента - наличие научных и методических публикаций; стаж работы Аттестат ДОЦЕНТА серия ДЦ №039871</p>	<p>1. Удостоверение (Повышение квалификации) № Регистрационный номер 1898 от 09.02.2016 года, 02АА001898, "Проектирование основных профессиональных образовательных программ по уровням высшего образования", 36 часа( -ов), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования, 20.01.2016 -09.02.2016 2. Удостоверение (Повышение квалификации) № Регистрационный номер 3036 от 03.12.2016, 02АА 003063, "Совершенствование налогового администрирования", 72 часа( - ов), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский госу, 14.11.2016 - 03.12.2016 3. Удостоверение (Повышение квалификации) № Регистрационный номер 3589 от 27.01.2017, 02АА 003589, "Технология работы в электронно -информационной образовательной среде", 72 часа( -ов), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский госу, 13.01.2017 - 27.01.2017 4. Удостоверение (Повышение квалификации) № Регистрационный номер 748 от 06.06.2013, "Проектирование рабочей программы учебной дисциплины, реализуемой по ФГОС", 8 часа( -ов), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования, 0,25 0,00031 25 УГА-ТУ, 19 лет(года), Должность - доцент, Кандидат экономических наук, Ученое звание - Доцент 5.06.2013-6.06.2013 5. Удостоверение (Повышение квалификации) № Регистрационный номер 100.35d3/404 от 2016 года, "Методические приемы</p>	48,35	0,06	19	

						<p>реализации новых форм интеграции образования, науки и бизнеса", 72 часа(-ов), Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования "Финансовый ун, 20.06.2016-30.06.2016 6. Свидетельство (Повышение квалификации) № Регистрационный номер 06 от 07.02.2013, "Система государственной регистрации юридических лиц, физических лиц в качестве индивидуальных предпр", 110 часа(-ов), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образован, 21.01.2013- 07.02.2013 7. () № ПК 0034914, рег. номер 420/082/1 от 22.06.2019, "Совершенствование налогового администрирования", 72 часа(- ов), ФГБОУ ВО УГНТУ, 8.Удостоверение (Повышение квалификации) № Регистрационный номер 633733 от 06.12.19 г., 023100633733, "Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы", 72 часа(-ов), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский госуд, 25.11.2019-06.12.2019 9.Удостоверение (Повышение квалификации) № Регистрационный номер 11968 от 25.02.21г., 3Ш21 00263739, "Тренды цифрового образования", 72 часа(-ов), ООО "Юрайт-Академия", 25.02.21 10.Удостоверение (Повышение квалификации) № Рег. УПК-20-069779/2020 23.12.2020г. , "Инновационные подходы к реализации программ дополнительного профессионального образования с использованием инструментов онлайн и офлайн образования", 72 ч. часа(-ов), ФГАОУ ВО «КФУ» Казань, С 10.12.2020г. по23.12.2020г 11.Удостоверение (Повышение квалификации) № Регистрационный номер 0779 от 31.03.20г., 3Ш20 00008356, "Зимняя школа преподавателя - 2020. Цифровизация образования: основные тренды и оценивание образовательных достижений"" ,36 часа(-ов), ООО "Юрайт-Академия", 31.03.20 12.Удостоверение (Повышение квалификации) № Регистрационный номер 67751 от 24.12.21 г., 023101067751, "Совершенствование налогового администрирования", 36 часа(- ов), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский госуд, 20.12.2021- 24.12.2021</p>				
37	Смольянинов Николай Евгеньевич	штатный	должность - доцент, степень – канд. юрид. наук, ученое звание - доцент	Маркетинг	высшее, Уфимский орден Ленина авиационный институт, специальность - Технологии машиностроения, металлорезущие станки и инструменты, квалификация - Инженер-механик (ПВ №116521). Диплом	<p>"Разработка онлайн -курсов типа SPOC: базовый уровень", 36 часов, № 10360 от 01.04.2019.  "Обучение педагогических работников по оказанию первой помощи", 16 часов, № 3919 от 17.04.2019.  "Цифровая экономика: проблемы и тенденции", 72 часа, № 634669 от 31.10.2019. "Цифровая трансформация экономики и бизнеса", 72 часа, № 634496 от 17.04.2019. "Управление интеллектуальной собствен-</p>	65,75	0,08	16	32

					кандидата наук, серия ДКН, № 053298. Аттестат доцента по кафедре налогов и налогообложения Серия ДЦ, № 035335	ностью в условиях цифровизации экономики», направленность «Коммерциализация интеллектуальной собственности», 16 часов, № ААГ 2020 0000148 1 от 25.12.2020. "Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия", 72 часа, № 0000081875 от 11.04.2021. "Навигатор по Future Skills", 16 часов, № 127122 от 18.04.2021. "Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций", 72 часа, № 67583 от 22.11.2021					
38	Матягина Татьяна Владимировна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание – доцент	Финансовый менеджмент	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Коммерция», квалификация «Коммерсант» (АВС0056471) Диплом кандидата наук серия КТ№089270 Аттестат доцента по кафедре налогов и налогообложения серия ДЦ № 015539	«Технология работы в электронно- информационной образовательной среде», 72 ч., № 10535 от 05.12.2017 г. Цифровая трансформация экономики и бизнеса, 72 ч., № 634484 от 02.11.2020 Технология создания электронных обучающих курсов в системе дистанционного обучения на базе LMS Moodle, 72 ч., № 7416 от 19.05.2020	50,35	0,06	24	5	
39	Бычкова Ангелина Сергеевна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание – отсутствует	Бизнес-планирование	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность «Экономика и управление в машиностроении», квалификация «Инженер- экономист» (РВ237156) Диплом кандидата наук серия КТ№022037	Цифровое производство, 24 ч. №01194 от 16.01.2020 г.; Эксперт демонстрационного экзамена по технологическому предпринимательству, академия ворлдскиллс РФ 72 ч., № 0000084510 от 30.04.2021 г.; 3. Навигатор по Future Skills, 16 ч., №125333 от 04.03.2021 г.	55,35	0,07	28	28	
40	Лукманова Лилия Мидхатовна	штатный	Должность – доцент, канд. экон. наук, Ученое звание – доцент	Оценка стоимости бизнеса	высшее, Уфимский авиационные институт, специальность электрические машины, квалификация - инженер- электромеханик, ЕВ №204175 . диплом кандидата экономических наук КТ № 143583	Диплом о профессиональной переподготовке 642413838549 от 30 ноября 2020 г. по программе «Патентование» Оформление и экспертиза заявки на объекты интеллектуальной собственности 180002106586 от 07.02.2020 г	48,25	0,06	21	21	
41	Фаттахова Энже Ринатовна	штатный	должность - ассистент	Экономический анализ, Контроль и ревизия, Финансовая безопасность хозяйствующих субъектов	высшее, Уфимский государственный авиационный технический университет, специальность "Экономическая безопасность", квалификация "экономист" (100218	1) Экономическая безопасность, 72 часа, Московская академия народного хозяйства и государственной службы, 20-107016; 2) Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета, 38 часов, Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ", 049676. 3) Цифровая инженерия и коммерциализация образователь-	98,00	0,11	4	6	

					0474459)	ных и управленческих компетенций, 72 часа, Уфимский государственный авиационный технический университет, 67588 от 22.11.2021				
42	Кузнецова Елена Владимировна	штатный	должность – доцент, степень – канд. социол. наук, ученое звание – доцент.	Маркетинговые коммуникации / Логистика	<p>Высшее, УГАТУ, специальность 061100 «Менеджмент», специализация: маркетинг, квалификация: менеджер (БВС №0206577). Направление 521500 «Менеджмент», квалификация (степень): бакалавр менеджмента (АВБ №0149692). Диплом кандидата наук серия КТ № 098696. Аттестат доцента по кафедре менеджмента и маркетинга серия ДЦ № 005788</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации №10429 от 01.04.19, №023100310430, «Разработка онлайн-курсов типа СПОС: базовый уровень», 36 часов, ФГБОУ ВО «УГАТУ»</p> <p>2. Диплом о профессиональной переподготовке №823 от 30.06.19, №022408185606, «Педагог высшей школы», 250 часов, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации №634656 от 31.10.2019, №023100634656, «Цифровая экономика: проблемы и тенденции», 72 часа, ФГБОУ ВО «УГАТУ»</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации №633752 от 06.12.19, №023100633752, «Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы», 72 часа, ФГБОУ ВО «УГАТУ»</p> <p>5. Диплом о профессиональной переподготовке №404 от 27.06.20, №023100155866, «Психология менеджмента», 252 часа, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации №001009т от 15.01.2021, №272413450325, «Организация приемной кампании вуза в 2021 году», 72 часа, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет»</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации №022263п от 15.01.2021, №272409679649, «Управление развитием образовательной организации», 72 часа, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет»</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации №ИДО-20-2091 №550400005191 от 15.02.2021, «Управление проектами», 74 часа, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)»</p> <p>9. Удостоверение о повышении квалификации №КФУ УПК 16521 от 23.12.20, № УПК-20-069800/2020, «Инновационные подходы к реализации программ дополнительного профессионального образования с использованием инструментов онлайн и офлайн образования», 72 часа, ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»</p> <p>10. Удостоверение о повышении квалификации №ДПО 1517/83 №432415579964 от 24.10.21, «Использование специального оборудования для обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ», 72 часа, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет»</p>	56,75	0,07	22	

						<p>11. Удостоверение о повышении квалификации №67632 от 22.11.2021, №023101067632, «Цифровая инженерия и коммерциализация образовательных и управленческих компетенций», 72 часа, ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный»</p> <p>12. Удостоверение о повышении квалификации №78482 от 03.12.2021 №023101078482, «Управление проектной деятельностью в вузе», 36 часов, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет»</p> <p>13. Удостоверение о повышении квалификации №15724 ПК№0129726, «Методическая компетентность преподавателя, мастера производственного обучения в соответствии с требованиями ФГОС», 72 часа, ГАУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан</p>				
43	Владимиров Игорь Александрович	штатный	Должность - доцент, Кандидат юридических наук	Арбитражный и гражданский процесс, Гражданское право	Высшее, Юриспруденция, квалификация Юрист, БГУ	<p>1. Удостоверение О Повышении Квалификации (Повышение квалификации) № Рег. номер 2226 от 08.02.2019, "Адаптация учебного процесса вуза для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ", 16 часа(-ов), ФГБОУ ВО "Башкирский государственный аграрный университет", 22.01.2019- 08.02.202019 2. Удостоверение О Повышении Квалификации (Повышение квалификации) № Рег. номер 2043 от 25.01.2019, "Работа преподавателя в электронной информационной образовательной среде", 16 часа(-ов), ФГБОУ ВО "Башкирский государственный аграрный университет", 21.01.2019- 25.01.2019 3. () № Рег. 634756, "Профессиональный набор компетенций преподавателя высшей школы", 72 часа(-ов), ФГБОУ ВО "УГАТУ".</p>	92,50	0,11	25	



2.3. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность в должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	Кидрачев Руслан Наилевич	внешний совместитель	Должность – доцент, канд. эк. наук,	Конкурентная разведка, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее (специалист), ФГБОУ ВПО УГАТУ, специальность 080105 «Финансы и кредит», квалификация «Экономист» Аспирантура. ФГБОУ ВО «УГАТУ», направление подготовки 38.06.01 «Экономика», квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь» Диплом кандидата экономических наук. Серия КАН	1. Бухгалтер промышленных предприятий, 720 часов, НОУ «Уфимская школа бизнеса и управления», 370-Ш 2. Организация учебного процесса на основе технологий дистанционного обучения, 72 часа, ФГБОУ ВО УГАТУ, 2383 от 06 мая 2016 г. 3. Актуальные вопросы воспитательно-педагогической деятельности преподавателя высшей школы, 72 часа, ФГБОУ ВО УГАТУ, 2492 от 26 мая 2016 г. 4. Экономическая безопасность бизнеса: информационно-аналитическое обеспечение, 72 часа, ФГБОУ ВО УГАТУ, 2548 от 28 июня 2016 г. 5. Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы, 72 часа, ФГБОУ ВО УГАТУ, 4044 от 24 марта 2017 г. 6. Технология работы в электронно-информационной образовательной среде, 72 часа, ФГБОУ ВО УГАТУ, 4396 от 18 мая 2017 г.	37,35	0,04	8	5
2	Хисматуллин Камиль Амирович	внешний совместитель	Должность – ген. директор ООО НПП «Лаборатория	Управление инвестиционными проектами	высшее, Уфимский авиационный институт, специальность «Двигатели внутреннего сгора-	МВА «Управление инновационными проектами, инвестициями и рисками», 1600 ч., № 019542 от 23.03.2017 г. № 3463 МВА-АНХ «Технология работы в электронно-информационной	50,25	0,06	15	34

			инноваций», канд. техн. наук, MBA. Ученое звание – отсутству- ет		ния», квалификация «Инженер- электро- механик» (ЛВ323205), MBA «Управление проектами, рисками и инвестиция- ми» АНХ Диплом канди- дата наук серия КТ№019334	образовательной среде университета», 16 ч., № 10134 от 12.02.2018 г.				
3	Гаскаров Эль- да Фанаилье- вич	по догово- ру	Должность – начальник отдела эконо- мической без- опасности ООО «Лес- снаб», Без степени Уче- ное звание –отсутствует	Подготовка к процедуре защиты и защита выпуск- ной квалификаци- онной работы, Работа в ГЭК	высшее, Уфимский госу- дарственный авиационный техниче- ский университет, спе- циальность «Финансы и кредит», квалификация «Эконо- мист»	отсутствует	4,50	0,01	-	10
4	Князева Лиана Дарданелловна	по догово- ру	Должность – начальник отдела УАПО Без степени Ученое звание –отсутствует	Работа в ГЭК	высшее, Уфимский госу- дарственный авиационный техниче- ский университет, спе- циальность «Экономика и организа- ция машиностроитель- ной промышленности», квалификация «Инже- нер- экономист»	Президентская программа подготовки управленче- ских кадров для народного хозяйства «Стратегический менеджмент», 550 ч., № 57 от 15.04.2009 г.	0,50	0,00	-	30
5	Иванов Павел Андреевич	по догово- ру	Должность – доцент, канд. экон. наук Ученое звание – от- сутствует с.н.с ИСЭИ УНЦ РАН	Работа в ГЭК	высшее, Уфимский государственный авиа- ционный технический университет, специаль- ность «Финансы и кре- дит», квалификация «Экономист» Диплом кандидата наук серия ДКН № 169336	«Государственное и муниципальное управление», 252 ч., № 760 от 18.09.2015 г. «Технология работы в электронно- информационной образовательной среде университета», 16 ч., № 10129 от 12.02.2018 г.	1,00	0,00	5	15
6	Галимов Ро- берт Ришато- вич	по догово- ру	Должность – зам.ген. директ ор НПО Соли- тон Без степени Ученое звание –отсутствует	Работа в ГЭК	высшее, Уфимский государственный авиа- ционный технический университет, специаль- ность «Экономика и организация машино- строительной промыш- ленности», квалификация «Экономист- менеджер»	Президентская программа подготовки управленче- ских кадров для народного хозяйства «Инновационный менеджмент», 550 ч., от 2011 г.	0,50	0,00	-	25

Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

№	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Философия	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
2	История (история России, всеобщая история)	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
3	Социология	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>

		оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	го обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
4	Безопасность жизнедеятельности	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-303, 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-303, 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
5	Математический анализ	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
6	Линейная алгебра	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

		3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	
7	Теория вероятности и математическая статистика	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
8	Иностранный язык	1-303 - 1-310 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	1-303 - 1-310: проектор; телевизор; магнитофон; - ноутбук. 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
9	Иностранный язык в профессиональной деятельности	1-303 - 1-310 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	1-303 - 1-310: проектор; телевизор; магнитофон; - ноутбук. 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
10	Искусство делового общения	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Ин-	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)

		тернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware)
11	Физическая культура и спорт	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. Помещения для занятий физкультурой и спортом: Верхний игровой зал 3 корпус; Зал аэробики 10 корпус; Зал аэробики и настольного тенниса 3 корпус; Зал бокса 3 корпус; Зал борьбы 3 корпус; Зал тяжелой атлетики 4 корпус; Лыжная база 4 корпус; Нижний игровой зал 3 корпус; Тренажерный зал 10 корпус; Шахматный клуб 10 корпус 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; Помещения для занятий физкультурой и спортом: Стенка шведская, ворота гандбольные, ворота мини футбольные, стойки волейбольные, сетка волейбольная, мячи футбольные, гандбольные, волейбольные, скамейки гимнастические; Тренажер для укрепления мышц рук, лыжи, палки, ботинки, гири, штанги, перекладина; Ринг, мешки боксерские, перчатки боксерские, штанги, скакалки, весы, метроном; Ковер борцовский, стенка шведская, 2 тренажера, гимнастическая скамейка, канат гимнастический, штанги, гири; Ковер борцовский, стенка шведская, 2 тренажера, гимнастическая скамейка, канат гимнастический, штанги, гири; Щиты баскетбольные, маты для прыжков в высоту, мячи баскетбольные; Тренажеры для жима лежа, жима ногами, грифы, диски, стойка для штанги, перекладина, помост резиновый; Стенка шведская, музыкальный центр, пенки, столы для настольного тенниса (4 шт.), гантели; Зеркала, пенки, музыкальный центр, кассеты, диски СД; Тренажеры, перекладина, пенки 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
12	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Помещения для занятий физкультурой и спортом: Верхний игровой зал 3 корпус; Зал аэробики 10 корпус; Зал аэробики и настольного тенниса 3 корпус; Зал бокса 3 корпус; Зал борьбы 3 корпус; Зал тяжелой атлетики 4 корпус; Лыжная база 4 корпус; Нижний игровой зал 3 корпус; Тренажерный зал 10 корпус; Шахматный клуб 10 корпус	Помещения для занятий физкультурой и спортом: Стенка шведская, ворота гандбольные, ворота мини футбольные, стойки волейбольные, сетка волейбольная, мячи футбольные, гандбольные, волейбольные, скамейки гимнастические; Тренажер для укрепления мышц рук, лыжи, палки, ботинки, гири, штанги, перекладина; Ринг, мешки боксерские, перчатки боксерские, штанги, скакалки, весы, метроном; Ковер борцовский, стенка шведская, 2 тренажера, гимнастическая скамейка, канат гимнастический, штанги, гири; Ковер борцовский, стенка шведская, 2 тренажера, гимнастическая скамейка, канат гимнастический, штанги, гири; Щиты баскетбольные, маты для прыжков в высоту, мячи баскетбольные; Тренажеры для жима лежа, жима ногами, грифы, диски, стойка для штанги, перекладина, помост резиновый; Стенка шведская, музыкальный центр, пенки, столы для настольного тенниса (4 шт.), гантели; Зеркала, пенки, музыкальный центр, кассеты, диски СД; Тренажеры, перекладина, пенки	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
13	Основы компьютерного инжиниринга	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демон-	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезента-	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от

		<p>страционного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>ций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
14	Основы современных цифровых технологий	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) FreeBASIC - программа для программирования (freeware) Python 2.6.1 - программа для программирования (freeware) Free Pascal - программа для программирования (freeware) Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
15	Языки программирования	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых кон-</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) FreeBASIC - программа для программирования (freeware) Python 2.6.1 - программа для программирования (freeware) Free Pascal - программа для программирова-</p>

		сультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.		ния (freeware)
16	Основы информационной безопасности	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware) FreeBASIC - программа для программирования (freeware) Python 2.6.1 - программа для программирования (freeware) Free Pascal - программа для программирования (freeware) Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware)
17	Численные методы решения экономических задач	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
18	Актуарная математика	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)



		<p>507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p> <p>Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware)</p> <p>Statgraphics - статистическая графическая система (freeware)</p> <p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)</p> <p>OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p> <p>Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)</p> <p>Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware)</p> <p>VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
19	Эконометрика	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p> <p>Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware)</p> <p>Statgraphics - статистическая графическая система (freeware)</p> <p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)</p> <p>OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p> <p>Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)</p> <p>Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware)</p> <p>VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
20	Экономико-математическое моделирование	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p> <p>Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware)</p> <p>Statgraphics - статистическая графическая система (freeware)</p> <p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)</p> <p>OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p> <p>Photoscape – графический редактор с расши-</p>

		оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	ренными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)м
21	Информационные системы в экономике	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware) FreeBASIC - программа для программирования (freeware) Python 2.6.1 - программа для программирования (freeware) Free Pascal - программа для программирования (freeware) Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware) QUIK – приложение для торговли на рынке ЦБ (freeware) MetaTrader 5 – ПО для торговли на рынке ЦБ (freeware) FXTM Trader – приложение для торговли на рынке ЦБ (freeware)
22	Информационная аналитика	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску,	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математи-

		450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	ческие пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware) Пакет R (freeware)
23	Экономическая теория	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитория для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
24	Экономическая безопасность	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) 1С:бухгалтерия 8.0 (Лицензионный договор № 404/1308-18 от 29.06.2018) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
25	Бухгалтерский учет	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску,	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) 1С:бухгалтерия 8.0 (Лицензионный договор № 404/1308-18 от 29.06.2018)

		450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	
26	Статистика	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware)
27	Экономика организации (предприятия)	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
28	Экономический анализ	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проек-	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математи-



		9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	тор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	ческие пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
29	Финансы	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware)
30	Деньги, кредит, банки	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
31	Аудит	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)

		<p>12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) 1С:бухгалтерия 8.0 (Лицензионный договор № 404/1308-18 от 29.06.2018) Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
32	Налоги и налогообложение	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ;</p> <p>4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя;</p> <p>3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p> <p>3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
33	Контроль и ревизия	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Ин-</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) 1С:бухгалтерия 8.0 (Лицензионный договор № 404/1308-18 от 29.06.2018) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p>

		тернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
34	Гражданское право	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429 Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (в том числе мобильных); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416 Аудитория для лабораторных работ студентов (укомплектованная специализированной мебелью, техническими средствами обучения и лабораторным оборудованием); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306 Аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-301А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 3-302 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-103, 3-415, 9-202, 3-401, 9-302, 9-501, 3-313, 7-404, 9-405, 9-402, 9-302, 4-401, 9-101, 1-427, 1-429: Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 3-313, 3-315, 3-404, 3-409, 3-410, 3-412, 3-413, 3-414, 3-416: Компьютерный класс с персональными компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет и доступ к образовательным корпоративным ресурсам УГАТУ; 4-127, 3-313, 3-309, 3-304, 9-406, 9-103, 3-315, 9-104, 3-214, 4-407, 3-404, 4-407, 9-105, 9-402, 9-302, 7-201, 4-302, 4-405, 9-301, 7-306: Аудитория, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя; 3-301А: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования 3-302: Персональные компьютеры с выходом в Интернет.	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)
35	Арбитражный и гражданский процесс	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)
36	Административное право	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021).

		12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
37	Уголовное право и уголовный процесс	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
38	Профессиональная этика и служебный этикет	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
39	Самоменеджмент и развитие личности	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)



		<p>507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p> <p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)</p> <p>OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p> <p>Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)</p> <p>Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware)</p> <p>VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
40	Управление организацией (предприятием)	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p> <p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)</p> <p>Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)</p> <p>Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware)</p> <p>MS Project ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p>
41	Маркетинг	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p> <p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)</p> <p>OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p> <p>Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)</p> <p>Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware)</p> <p>VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
42	Финансы организаций	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p>

		<p>12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
43	Финансовый менеджмент	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
44	Финансовые рынки	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и</p>

				<p>видеофайлов (freeware) Metatrader 5 (freeware)</p>
45	<p>Финансовая безопасность хозяйствующих субъектов</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Metatrader 5 (freeware)</p>
46	<p>Международные стандарты финансовой отчетности</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
47	<p>Кадровая безопасность</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску,</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)</p>

		450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	
48	Управление рисками	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
49	Страхование	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
50	Коммерческая тайна. Режим коммерческой тайны	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)

		<p>12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
51	Конкурентная разведка	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
52	Правовая охрана и защита интеллектуальной собственности	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
53	Специальная профессиональная подготовка	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p>

		<p>507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>Мобильное оборудование для специальной профессиональной подготовки: Оптический обнаружитель скрытых видеокамер, Анализатор магнитного поля, Бетта-комплекс для выявления утечек информации, Полиграф компьютерный Барьер-14, Тепловизор ДТ-9868, унифицированный чемодан следователя, Комплекс для лазерных стрельб по мишеням Рубин</p> <p>8-403, 8-415: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p> <p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)</p> <p>OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p> <p>Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)</p> <p>Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware)</p> <p>VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
54	Противодействие коррупции	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>Мобильное оборудование для специальной профессиональной подготовки: Оптический обнаружитель скрытых видеокамер, Анализатор магнитного поля, Бетта-комплекс для выявления утечек информации, Полиграф компьютерный Барьер-14, Тепловизор ДТ-9868, унифицированный чемодан следователя, Комплекс для лазерных стрельб по мишеням Рубин</p> <p>8-403, 8-415: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p> <p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)</p> <p>OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p> <p>Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)</p> <p>Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware)</p> <p>VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
55	Судебная экономическая экспертиза	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>



		<p>12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций Мобильное оборудование для специальной профессиональной подготовки: Оптический обнаружитель скрытых видеокамер, Анализатор магнитного поля, Бетта-комплекс для выявления утечек информации, Полиграф компьютерный Барьер-14, Тепловизор ДТ-9868, унифицированный чемодан следователя, Комплекс для лазерных стрельб по мишеням Рубин 8-403, 8-415: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
56	<p>Расследование экономических преступлений</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций Мобильное оборудование для специальной профессиональной подготовки: Оптический обнаружитель скрытых видеокамер, Анализатор магнитного поля, Бетта-комплекс для выявления утечек информации, Полиграф компьютерный Барьер-14, Тепловизор ДТ-9868, унифицированный чемодан следователя, Комплекс для лазерных стрельб по мишеням Рубин 8-403, 8-415: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
57	<p>Конфликтология и конфликты интересов как фактор актуализации угроз</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p>

		занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	дактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
58	Инновационный менеджмент	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
59	Управление инвестиционными проектами	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware) MS Project ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)
60	Бизнес-планирование	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)



		<p>12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>MS Project ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
61	Психологические основы безопасности личности	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
62	Оценка стоимости бизнеса	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
63	Управление закупками	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p>

		<p>507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p> <p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)</p> <p>OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p> <p>Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)</p> <p>Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware)</p> <p>VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
64	Бюджетная система	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p> <p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)</p> <p>OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p> <p>Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)</p> <p>Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware)</p> <p>VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
65	Маркетинговые коммуникации	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации;</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021)</p> <p>Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p> <p>Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)</p> <p>OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware)</p> <p>Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware)</p> <p>Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware)</p> <p>VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
66	Логистика	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p> <p>Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p>

		<p>12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)</p>
67	Мировая экономика и международные экономические отношения	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
68	Теневая экономика	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p> <p>8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор;</p> <p>9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ;</p> <p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций</p> <p>8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021)</p>
69	Учебная практика (ознакомительная)	<p>9-504, 3-315, 3-205: Аудитории для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.</p>	<p>9-504, 3-315, 3-205: Персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для</p>	<p>Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021)</p>

	мительная практика)	повых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
70	Производственная практика 1 (практика по профилю профессиональной деятельности)	9-504, 3-315, 3-205: Аудитории для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-504, 3-315, 3-205: Персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
71	Производственная практика 2 (преддипломная практика)	9-504, 3-315, 3-205: Аудитории для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-504, 3-315, 3-205: Персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
72	Подготовка к процедуре защиты и за-	9-504, 3-315, 3-205: Аудитории для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью	9-504, 3-315, 3-205: Персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиа презентаций	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от

	щита выпускной квалификационной работы	подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К. Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
73	Управление карьерой	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций Мобильное оборудование для специальной профессиональной подготовки: Оптический обнаружитель скрытых видеокамер, Анализатор магнитного поля, Бетта-комплекс для выявления утечек информации, Полиграф компьютерный Барьер-14, Тепловизор ДТ-9868, унифицированный чемодан следователя, Комплекс для лазерных стрельб по мишеням Рубин 8-403, 8-415: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware) OpenShot Video Editor – нелинейный видеоредактор (freeware) Photoscape – графический редактор с расширенными возможностями (freeware) Monosnap – программа для создания скриншотов экрана (freeware) VLC 0.9.8a - ПО для воспроизведения аудио и видеофайлов (freeware)
74	Системный анализ в экологии и управлении	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория для проведения занятий лекционного типа (консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) с набором мобильного демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий (занятий семинарского типа); 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, для самостоятельной работы обучающихся (курсового проектирования и выполнения курсовых работ), индивидуальных и групповых консультаций, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Ин-	9-401, 9-402, 9-403, 9-404, 9-405, 9-501, 9-101. Аудитория с оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор; 9-406, 9-407, 9-408, 9-409, 9-505, 9-105, 9-106, 9-306, 9-307, 9-308, 9-309, 9-506, 9-507. Аудитории, оборудованная для проведения практических занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, оборудуются мобильным оборудованием для демонстрации мультимедиапрезентаций, включая экран, ноутбук, проектор ; 9-504, 3-315, 3-205: Аудитории, оборудованные для проведения лабораторных занятий, включая доску и посадочные места для студентов и преподавателя, персональные	Microsoft Windows ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Microsoft Office ( №ЭА-325/0702-21 от 02.12.2021) Kaspersky Endpoint Security для бизнеса ( №ЭА-235/0708/21 от 23.08.2021) Интернет ( Договор №ЕД-7/0505-21 от 13.01.2021) Maxima 5.16.3 + WxMaxima 0.8.1 - математические пакеты (freeware) Statgraphics - статистическая графическая система (freeware) Acrobat Reader –pdf-редактор (freeware)

	тернет и обеспеченная доступом в ЭИОС организации; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12. 8-403: Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования; 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 12.	компьютеры с выходом в Интернет, интерактивную доску, проектор и ноутбук для проведения мультимедиапрезентаций 8-403: Столы, шкафы для хранения и профилактического обслуживания оборудования;	
--	--	--	--

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три года, предшествующие проведению государственной аккредитации образовательной деятельности:

Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с «\_\_» 20\_\_г. по «\_\_» 20г. \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_ (полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся)

Информация о порядке проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся размещена в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу:

\_\_\_\_\_ (ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся)

Информация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по основной образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу

\_\_\_\_\_ (ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся.)

## Лист согласования основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», утвержденного приказом Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293 и одобрена Ученым советом Университета (протокол № 5 от «11» 05 2022 г.)

Заведующий кафедрой экономики предпринимательства

  
\_\_\_\_\_

(Л.А. Исмагилова)

И.о. директора института экономики и управления

  
\_\_\_\_\_

(С.А. Ларцева)

Начальник Отдела проектирования образовательных программ

  
\_\_\_\_\_

(Г.Т. Гарипова)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ  
основной профессиональной образовательной программы высшего  
образования – программы специалитета**

Специальность	38.05.01 «Экономическая безопасность»
Специализация	Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов
Уровень высшего образования	Специалитет
Форма обучения	Очная, заочная
Название организации - разработчика ОПОП ВО	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет»
Адрес, телефон/факс, e-mail	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К. Маркса, д. 12, Тел. + 7 (987) 254-38-29, E-mail: <a href="mailto:info@ugatu.su">info@ugatu.su</a>

Документация, представленная на согласование:

- 1 Общая характеристика ОПОП ВО, включающая общую характеристику компонентов ОПОП ВО.
- 2 Учебный план.
- 3 Календарный учебный график.
- 4 Рабочие программы дисциплин (модулей).
- 5 Рабочие программы практик (включая фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике).
- 6 Программа государственной итоговой аттестации (включая фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации).
- 7 Оценочные и методические материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям).



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Представленная ОПОП ВО разработана:  
– в соответствии с требованиями ФГОС-3++ – специалитет по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», утвержденного приказом Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293 на основе профессиональных стандартов:  
– ПС 08.018 «Специалист по управлению рисками», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 августа 2018 г. №564н  
– ПС 08.023 «Аудитор», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19 октября 2015 г. №728н  
– с учетом особенностей развития и потребностей отрасли, в которой востребованы выпускники, освоившие данную ОПОП ВО

### 2. Вывод

#### Содержание ОПОП ВО:

– направлено на подготовку выпускников к осуществлению профессиональной деятельности в таких актуальных для республики Башкортостан и ПФО областях и сферах профессиональной деятельности, как:

*08 Финансы и экономика*

– направлено на подготовку выпускников к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- *расчетно-экономический;*
- *информационно-аналитический;*
- *организационно-управленческий;*
- *контрольный;*
- *научно-исследовательский;*
- *правоприменительный.*

– обеспечивает формирование всех компетенций, установленных ОПОП ВО, и в частности – формирование профессиональных компетенций, отнесенных к тем типам задач профессиональной деятельности, на которые ориентирована ОПОП ВО;

– основано на требованиях к профессиональным компетенциям, предъявляемым к выпускникам на рынке труда республики Башкортостан и ПФО;

– направлено на подготовку выпускников к выполнению обобщенных трудовых функций, трудовых функций и трудовых действий, установленных профессиональными стандартами, на основе которых сформированы профессиональные компетенции, включенные университетом в ОПОП ВО;

– отражает современные инновационные тенденции в развитии отрасли с учетом потребностей работодателей и экономики республики Башкортостан и ПФО.

Генеральный директор  
Фонда развития промышленности  
Республики Башкортостан



\_\_\_\_\_ А.Р. Каримов

**Выписка из протокола № 6 от 28. 12.2021 г.  
заседания кафедры Экономики предпринимательства**

**Присутствовали:**

*заведующий кафедрой* Исмагилова Л.А.

*разработчик(-и) ОПОП ВО* Шерышева А.Н., Туктарова П.А., Нагимова И.А.

*другие члены кафедры:*

профессора Родионова Л.Н., Ситникова Л.В., Бухарбаева Л.Я., Орлова Е.В., Гилева Т.А.

доценты Давлетшина С.М., Мансурова Ю.Т., Талышева З.З., Малышев С.Я., Старцева

А.В., Фаррахова А.Р., Арасланов Т.Н., Романова О.В., Яковлева А.А., Галимова М.П., Фагамов З.И., Матягина Т.В., Смольянинов Н.Е., Идрисова З.Н., Лукманова Л.М., Бычкова А.С., Егорова Ю.В., Пакутина Н.А.

*представители работодателей:*

Каримов А.Р. – генеральный директор Фонда развития промышленности Республики Башкортостан

Круглов Д.Д. – финансовый директор ООО «НИПИ НГ «Петон»

Гаскаров Э.Ф. – начальник службы экономической безопасности ООО «Лесснаб»

Назарова Л.Ф. – финансовый директор ООО «Русская Купоросная Компания»

Самсонов А.Н. – директор Башкирского филиала АО «Россельхозбанк»

Хисматуллин К.А. – генеральный директор ООО НПП «Лаборатория инноваций»

**Рассматривали вопрос:** *О формировании требований к результатам освоения ОПОП ВО 38.05.01 «Экономическая безопасность», специализация «Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов» в виде профессиональных компетенций выпускников*

**Основные тезисы выступлений:**

*Исмагилова Л.А., заведующая кафедрой*

– В соответствии с ФГОС-3++ при отсутствии профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, разработчики ОПОП ВО (выпускающая кафедра) должны самостоятельно установить профессиональные компетенции для данной образовательной программы на основе проведения консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли, в которой востребованы выпускники. Цель сегодняшней встречи кафедры с ведущими работодателями республики Башкортостан – уточнение требований работодателей к профессиональным компетенциям выпускников и формирование требований к результатам освоения ОПОП ВО в виде профессиональных компетенций на основе актуальных запросов регионального рынка труда.

Выпускники, освоившие данную ОПОП ВО, смогут осуществлять профессиональную деятельность в следующих областях и (или) сферах профессиональной деятельности:

*08 Финансы и экономика* (в сферах: правоохранительной деятельности; обороны и безопасности государства; обеспечения экономической безопасности региона; обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов; обеспечения безопасности финансово-кредитной системы; проведения судебной экономической экспертизы; финансового мониторинга; противодействия легализации доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма).

В рамках освоения данной ОПОП ВО выпускники будут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- *расчетно-экономический;*
- *информационно-аналитический;*
- *организационно-управленческий;*
- *контрольный;*
- *научно-исследовательский;*

– *правоприменительный.*

По каждому указанному типу задач профессиональной деятельности необходимо определить профессиональные компетенции (не менее одной; рекомендуемое количество – 2-3).

Сегодняшнее обсуждение будем вести последовательно по каждому типу задач профессиональной деятельности. Предлагаю представителям профильных организаций высказывать свои пожелания к профессиональным компетенциям выпускников, которыми они должны обладать для решения задач профессиональной деятельности называемого мной типа, а разработчикам ОПОП ВО сразу предлагать для общего обсуждения вытекающие из этих предложений наименования профессиональных компетенций и осуществлять их кодификацию.

## **1 Обсуждение состава и наименований профессиональных компетенций выпускников, требуемых для решения задач профессиональной деятельности *расчетно-экономического* типа:**

*Круглов Д.Д.*

На нашем предприятии ООО «НИПИ НГ «Петон» специалисты решают задачи осуществления бухгалтерского, финансового учета, а также проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей. Как показывает наш многолетний опыт, для этого каждый специалист должен уметь:

- осуществлять бухгалтерский, финансовый, управленческий учеты и предоставлять бухгалтерскую и налоговую отчетность;
- разрабатывать экономические разделов планов организации, нормативов затрат, осуществлять оценку проектных решений.

У нас нет времени учить, доучивать или переучивать своих работников, поэтому необходимо, чтобы выпускник университета, который приходит к нам работать, был готов выполнять такие трудовые действия, как:

- организация, планирование, координация и контроль процесса формирования информации в системе бухгалтерского учета, счетная и логическая проверка правильности формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской (финансовой) отчетности);
- организация налогового планирования и ведения налогового учета и составления налоговой отчетности в экономическом субъекте;
- организация бюджетирования и управления денежными потоками в экономическом субъекте, составление финансовых планов, бюджетов, смет экономического субъекта;
- определение реальности и экономической обоснованности финансовых показателей предприятия в случаях искажения его данных о доходах и расходах;
- исследование финансового состояния и платежеспособности, финансовой устойчивости, ликвидности предприятия (организации).

Шерышева А.Н., разработчик ОПОП ВО

–для ООО «НИПИ НГ «Петон» кафедра предлагает по данному типу задач профессиональной деятельности установить следующие профессиональные компетенции:

ПК-4 Способен осуществлять бухгалтерский, финансовый, управленческий и статистические учеты хозяйствующих субъектов и применять методики и стандарты ведения бухгалтерского, налогового учетов, формирования и предоставления бухгалтерской и налоговой отчетности;

ПК-5 Способность осуществлять планово-отчетную работу организации, разработку проектных решений, разделов планов экономического развития, бизнес-планов, нормативов затрат и соответствующих предложений по реализации разработанных проектов, планов, программ.

*Назарова Л.Ф.*

– Формулировку ПК-5 необходимо уточнить, можно изложить ее следующим образом: Способность осуществлять планово-отчетную работу организации, разработку проектных решений, разделов текущих и перспективных планов экономического развития организации, бизнес-планов, смет, учетно-отчетной документации, нормативов затрат и соответствующих предложений по реализации разработанных проектов, планов, программ

## **2 Обсуждение состава и наименований профессиональных компетенций выпускников, требуемых для решения задач профессиональной деятельности информационно-аналитического типа:**

*Гаскаров Э.Ф.*

Со стороны ООО «Лесснаб» заявляю, что осуществление бухгалтерского, финансового учета необходимо, но недостаточно. Необходимо уметь использовать (анализировать, интерпретировать) данные учета для выявления рисков и угроз экономической безопасности, для принятия решений по управлению ими.

Для этого каждый специалист должен уметь:

– использовать сведения, полученные при анализе финансовой, бухгалтерской и иной информации для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности, в том числе при реализации проектов;

– составлять прогнозы динамики развития рисков и угроз.

Необходимо, чтобы выпускник университета по специальности «Экономическая безопасность» был готов выполнять такие трудовые действия, как:

– определение критериев отбора материалов и источников для анализа информации в целях экономической безопасности;

– анализ процессов в организации с целью выявления возможностей утраты ресурсов;

– оценка конкурентной среды и выявление внешних угроз организации от конкурентов;

– осуществление анализа и оценки рисков и угроз экономической безопасности, разработка мер по их минимизации.

*Шерышева А.Н., разработчик ОПОП ВО*

– ООО «Лесснаб» кафедра предлагает по данному типу задач профессиональной деятельности установить следующую профессиональную компетенцию:

ПК-7 Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности.

*Хисматуллин К.А.*

– Предлагаю включить в состав образовательной программы еще одну компетенцию:

ПК-8 Способность проводить комплексный анализ угроз экономической безопасности при планировании и осуществлении инновационных проектов

## **3 Обсуждение состава и наименований профессиональных компетенций выпускников, требуемых для решения задач профессиональной деятельности контрольного типа:**

*Самсонов А.Н.*

В нашей организации Башкирском филиале АО «Россельхозбанк» необходимо осуществление контроля экономического и финансового состояния хозяйствующих субъектов.

Для этого каждый специалист должен уметь:

– применять методы осуществления контроля финансово-хозяйственной деятельности,

- анализировать результаты контроля,
- обобщать причины и последствия выявленных отклонений и готовить предложения по их устранению

Необходимо, чтобы выпускник университета, который приходит к нам работать, был готов выполнять такие трудовые действия, как:

- организация и осуществление внутреннего контроля ведения учета и составления отчетности экономического субъекта;
- организация и осуществление контроля финансовых инструментов и ресурсов;
- мониторинг основных финансовых показателей организации с учетом пороговых значений финансовых рисков;
- оформление и представление в установленном порядке предложений по устранению недостатков экономической безопасности.

Шерышева А.Н., разработчик ОПОП ВО

– Башкирскому филиалу АО «Россельхозбанк» кафедра предлагает по данному типу задач профессиональной деятельности установить следующую профессиональную компетенцию:

ПК-6 Способность применять методы осуществления контроля финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, анализировать результаты контроля, исследовать и обобщать причины и последствия выявленных отклонений, нарушений и недостатков и готовить предложения, направленные на их устранение

#### **4 Обсуждение состава и наименований профессиональных компетенций выпускников, требуемых для решения задач профессиональной деятельности организационно-управленческого типа:**

*Хисматуллин К.А.*

Как представитель ООО НПП «Лаборатория инноваций» высказываю необходимость владения специалистами базовых навыков в области организации работы групп сотрудников. Это критически важно, поскольку многие задачи на предприятии решаются в проектном формате. Каждый специалист должен уметь осуществлять планирование и организацию служебной деятельности подчиненных, проводить контроль и учет результатов.

Необходимо, чтобы выпускник университета, который приходит к нам работать, был готов выполнять такие трудовые действия, как:

- определение порядка взаимодействий подразделений и сотрудников по реализации плановых заданий, проведения мероприятий экономической безопасности
- распределение функциональных обязанностей сотрудников подразделения экономической безопасности по основным направлениям деятельности.

Шерышева А.Н., разработчик ОПОП ВО

– ООО НПП «Лаборатория инноваций» кафедра предлагает по данному типу задач профессиональной деятельности установить следующую профессиональную компетенцию:

ПК-9 Способен планировать и организовывать служебную деятельность подчиненных, осуществлять контроль и учет ее результатов

#### **5 Обсуждение состава и наименований профессиональных компетенций выпускников, требуемых для решения задач профессиональной деятельности научно-исследовательского типа:**

*Хисматуллин К.А.*

- Следует признать, что не только выпускники вузов, но и многие специалисты,

имеющие немалый трудовой стаж, затрудняются при решении задач научно-исследовательского типа, поскольку они не умеют применять методы проведения научных исследований в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности организации, не имеют опыта формулировать выводы и представлять доклады о результатах исследования. Успешное развитие предприятия невозможно, если специалисты не будут ориентированы на самостоятельный научный поиск. Для решения этой проблемы необходимо, чтобы кафедра готовила выпускников, способных проводить научные исследования, умеющих представлять отчеты по результатам исследований.

Необходимо, чтобы выпускник университета, который приходит к нам работать, был готов выполнять такие трудовые действия, как:

- разработка в организации новых алгоритмов и приемов отбора информации из баз данных и иных источников, проведения исследований в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности организации.

Шерышева А.Н., разработчик ОПОП ВО

– Предлагаем к обсуждению следующие наименование профессиональной компетенции по данному типу задач:

ПК-10 Способность проводить специальные научные исследования в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности организации, готовить отчеты и доклады по результатам выполненных исследований

## **6 Обсуждение состава и наименований профессиональных компетенций выпускников, требуемых для решения задач профессиональной деятельности правоприменительного типа:**

*Каримов А.Р., Фонд развития промышленности Республики Башкортостан*

Опыт показывает, что специалисты в сфере экономической безопасности непосредственно связаны с задачами выявления, документирования, пресечения правонарушений в сфере экономики.

Для этого каждый специалист должен уметь:

- юридически правильно квалифицировать факты, события и обстоятельства, создающие угрозы экономической безопасности
- использовать современные средства выявления, документирования, пресечения правонарушения в сфере экономики
- обеспечивать защиту коммерческой тайны, соблюдать информационную безопасность и режим секретности

Необходимо, чтобы выпускник университета был готов выполнять следующие трудовые действия:

- определение нормативных правовых актов и документов в сфере экономической безопасности для разработки правил внутреннего режима и контроля в организации;
- выявление и систематизация причин и условий, способствующих возникновению пробелов законодательства, нормативных правовых актов и практики их применения, вследствие которых возможно нанесение ущерба организации;
- организация контроля соблюдения режима конфиденциальности и нераспространения третьим лицам информации и сведений содержащих коммерческую тайну в организации;
- выявление фактов нарушений в порядке формирования и расходования денежных фондов;
- определение несоответствий требованиям нормативных правовых актов и договорным обязательствам при совершении расчетных, хозяйственных, финансовых, кредитных и банковских операций.

*Гаскаров Э.Ф. Талышева З.З.* поддержали инициативу, но в дополнение заявили о том, что студенты должны иметь базовые понятия о технологиях раскрытия преступлений экономического характера.

*Шерышева А.Н.*, разработчик ОПОП ВО

– кафедра предлагает по данному типу задач профессиональной деятельности установить следующую профессиональную компетенцию:

ПК-11 Способность юридически правильно квалифицировать факты, события и обстоятельства, создающие угрозы экономической безопасности, выявлять, документировать, пресекать правонарушения в сфере экономики, соблюдать в профессиональной деятельности требования, установленные нормативными правовыми актами в области защиты коммерческой тайны и информационной безопасности.

*Гаскаров Э.Ф.*

Формулировка ПК-11 получилась довольно емкой, имеет смысл сделать ее понятной для всех: ее однозначно должны понимать и кафедра, и выпускники, и работодатели. Давайте в целях конкретизации разделим ее на две:

ПК-11 Способность юридически правильно квалифицировать факты, события и обстоятельства, создающие угрозы экономической безопасности, выявлять, документировать, пресекать и раскрывать правонарушения в сфере экономики, применять познания в области процессуального права, в том числе уголовного права и уголовного процесса.

ПК-12 Способность соблюдать в профессиональной деятельности требования, установленные нормативными правовыми актами в области защиты коммерческой тайны и информационной безопасности, обеспечивать соблюдение режима секретности.

#### **Итоговое обсуждение:**

*Родионова Л.Н. профессор кафедры*

– Предлагаемые профессиональные компетенции ориентированы на требования к специалистам в области экономической безопасности, которые в настоящее время предъявляются ведущими предприятиями республики Башкортостан. Это позволит кафедре спроектировать ОПОП ВО таким образом, чтобы результаты ее освоения соответствовали ожиданиям и требованиям профильных организаций, образовательному запросу ведущих предприятий. Предлагаю взять за основу предложенные работодателями наименования профессиональных компетенций.

*Исмагилова Л.А. заведующая кафедрой*

– Рекомендации работодателей и разработанные на их основе наименования профессиональных компетенций позволяют обеспечить отраслевую, специфическую подготовку выпускников, в которой заинтересованы профильные организации и которая необходима для успешного трудоустройства наших выпускников по окончании университета.

Прошу всех присутствующих голосовать за следующие наименования профессиональных компетенций, предлагаемые на основе консультаций с ведущими работодателями:

*по расчетно-экономическому типу задач профессиональной деятельности:*

ПК-4 Способен осуществлять бухгалтерский, финансовый, управленческий и статистические учеты хозяйствующих субъектов и применять методики и стандарты ведения бухгалтерского, налогового учетов, формирования и предоставления бухгалтерской и налоговой отчетности

ПК-5 Способность осуществлять планово-отчетную работу организации, разработку проектных решений, разделов текущих и перспективных планов экономического развития организации, бизнес-планов, смет, учетно-отчетной документации, нормативов затрат и соот-



ствующих предложений по реализации разработанных проектов, планов, программ

*по контрольному типу задач профессиональной деятельности:*

ПК-6 Способность применять методы осуществления контроля финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, анализировать результаты контроля, исследовать и обобщать причины и последствия выявленных отклонений, нарушений и недостатков и готовить предложения, направленные на их устранение

*по информационно-аналитическому типу задач профессиональной деятельности:*

ПК-7 Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности

ПК-8 Способность проводить комплексный анализ угроз экономической безопасности при планировании и осуществлении инновационных проектов

*по организационно-управленческому типу задач профессиональной деятельности:*

ПК-9 Способен планировать и организовывать служебную деятельность подчиненных, осуществлять контроль и учет ее результатов

*по научно-исследовательскому типу задач профессиональной деятельности:*

ПК-10 Способность проводить специальные научные исследования в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности организации, готовить отчеты и доклады по результатам выполненных исследований

*по правоприменительному типу задач профессиональной деятельности:*

ПК-11 Способность юридически правильно квалифицировать факты, события и обстоятельства, создающие угрозы экономической безопасности, выявлять, документировать, пресекать и раскрывать правонарушения в сфере экономики, применять познания в области процессуального права, в том числе уголовного права и уголовного процесса

ПК-12 Способность соблюдать в профессиональной деятельности требования, установленные нормативными правовыми актами в области защиты коммерческой тайны и информационной безопасности, обеспечивать соблюдение режима секретности

#### **Результаты голосования:**

«ЗА» – 33 чел.;  
«ПРОТИВ» – 0 чел.;  
ВОЗДЕРЖАЛИСЬ – 0 чел.

#### **Решили:**

1. Установить требования к результатам освоения 38.05.01 «Экономическая безопасность», специализация «Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов» в виде профессиональных компетенций, сформированных на основе консультаций с ведущими работодателями, в редакции, согласованной с работодателями и утвержденной голосованием работодателей и ППС выпускающей кафедры (Ответственный – разработчик ОПОП ВО Шерышева А.Н.).

2. Разработать индикаторы достижения профессиональных компетенций, определить их как конкретные и измеримые действия, которые должен уметь выполнять выпускник. (Ответственный – разработчик ОПОП ВО Шерышева А.Н., срок выполнения до 10.02.2022 г.)

Заведующий кафедрой  
экономики предпринимательства



Исмагилова Л.А.



## **Экспертное заключение на оценочные средства основной профессиональной образовательной программы высшего образования – специалитета**

**38.05.01 «Экономическая безопасность»  
специализация «Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов»  
форма обучения: очная, заочная**

Уфимским государственным авиационным техническим университетом представлены следующие документы, входящие в состав ОПОП ВО:

1 Общая характеристика ОПОП ВО, включающая общую характеристику компонентов ОПОП ВО.

2 Учебный план.

3 Перечень компетенций с указанием индикаторов их достижения и формирование компетенций в процессе освоения ОПОП ВО.

4 Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания.

5 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, необходимые для оценки результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам (знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих формирование компетенций в процессе освоения ОПОП ВО). Оценочные средства для государственной итоговой аттестации, необходимые для оценки компетенций выпускников.

6 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих формирование компетенций. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания компетенций выпускников на государственной итоговой аттестации.

В ходе экспертизы установлено:

1 Перечень универсальных и общепрофессиональных компетенций, включенных в состав требуемых результатов освоения ОПОП ВО, сформирован в соответствии с ФГОС ВО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293.

2 Перечень профессиональных компетенций определен на основе профессиональных стандартов:

– ПС 08.018 «Специалист по управлению рисками», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 августа 2018 г. №564н;

– ПС 08.023 «Аудитор», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19 октября 2015 г. №728н;

и консультаций с ведущими работодателями г. Уфы и республики Башкортостан.

3 Установленные разработчиками ОПОП ВО индикаторы компетенций приемлемы для осуществления эффективного мониторинга и оценки в динамике результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам (знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности) и результатов освоения ОПОП ВО (компетенций).

4 Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают возможность проведения адекватной оценки результатов обучения и определения уровня сформированности у обучающихся компетенций.

5 Объем оценочных средств достаточен: оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся представлены по всем дисциплинам (модулям) и практикам учебного плана в приемлемом количестве по каждой конкретной дисциплине (модулю), практике.

6 Содержание оценочных средств соотнесено с областями и (или) сферами профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие ОПОП ВО, могут осуществлять профессиональную деятельность, и типами задач профессиональной деятельности, к решению которых в рамках освоения ОПОП ВО будут готовиться выпускники. Содерж-

жание оценочных средств учитывает требования профессиональных стандартов к трудовым действиям, необходимым умениям и знаниям.

7 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости разнообразны по форме: вопросы и задания для устного опроса (собеседования), темы рефератов (эссе, докладов), контрольные работы, лабораторные работы, вопросы и задания в тестовой форме, ситуационные и производственные задачи, кейс-задачи и др. Типовые темы курсовых работ (проектов) и выпускных квалификационных работ отвечают требованиям актуальности, научности и практикоориентированности.

8 В целом контрольные задания и другие представленные контрольно-измерительные материалы отвечают требованиям валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств; позволяют объективно оценить результаты обучения и установить уровни сформированности у выпускников компетенций.

9 Качество оценочных средств обеспечивает объективность и достоверность оценки результатов обучения по дисциплинам (модулям), практикам при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, а также результатов освоения ОПОП ВО на государственной итоговой аттестации.

Общие выводы:

На основании проведенной экспертизы оценочных материалов можно сделать заключение о том, что оценочные материалы ОПОП ВО 38.05.01 «Экономическая безопасность», специализация «Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов» позволяют установить соответствие уровня подготовки обучающихся к результатам освоения ОПОП ВО, а именно:

- оценить результаты освоения ОПОП ВО как по отдельным дисциплинам (модулям), практикам, так и в целом по ОПОП ВО;
- выявить уровень сформированности универсальных, общепрофессиональных, профессиональных компетенций, определенных в ФГОС ВО и установленных ОПОП ВО.

Генеральный директор  
Фонда развития промышленности  
Республики Башкортостан



А.Р. Каримов

## ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ

Основная профессиональная образовательная программа актуализирована согласно Приказу № 1808-О от 28 декабря 2022 года Об актуализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования (программ бакалавриата, программ магистратуры и программ специалитета), программ подготовки специалистов среднего звена (программ среднего профессионального образования), программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 08.07.2022 № 644 «О реорганизации ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет» и ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет» в форме слияния путем создания ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологии».