

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Образовательная программа
базового высшего образования по специальности
38.05.01 Экономическая безопасность,
утвержденная первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
- программа базового высшего образования

Специальность: 38.05.01 Экономическая безопасность
Специализация: Экономическая безопасность транспортного
комплекса в условиях цифровой
трансформации
Квалификация выпускника: Специалист в области экономической
безопасности
Форма обучения: Очная
Идентификационный номер: 497622-2026

Образовательная программа
высшего образования в виде электронного документа
выгружена из единой корпоративной информационной
системы управления университетом и соответствует
оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 86600
Подписал: заведующий кафедрой Лавров Илья Михайлович
Дата: 05.06.2026

Разработчики образовательной программы:

Заведующий кафедрой, доцент, д.н. И.М. Лавров

Представитель профильной организации (предприятия):

Публичное акционерное общество «ТрансКонтейнер», вице-президент
по экономике и финансам Н.И. Шиповская

Согласовано:

Директор ИЭФ

Ю.И. Соколов

Заведующий кафедрой ФК

И.М. Лавров

Председатель учебно-методической
комиссии

М.В. Ишханян

1. Общая характеристика образовательной программы.

1.1. Общие сведения об образовательной программе.

Образовательная программа базового высшего образования, реализуемая в РУТ (МИИТ) (далее — Университет) по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность со специализацией «Экономическая безопасность транспортного комплекса в условиях цифровой трансформации» (далее — образовательная программа), разработана в соответствии с образовательным стандартом базового высшего образования по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность, утвержденным решением ученого совета РУТ(МИИТ) от 29.04.2026, протокол № 11 и введенным в действие приказом РУТ(МИИТ) от 06.05.2026 № 397/а (далее — образовательный стандарт).

Образовательная программа направлена на формирование развитого мышления, гражданской идентичности и актуальных навыков для включения в профессиональную деятельность.

Образовательная программа включает инструменты развития когнитивных навыков человека, включая техники понимания, рефлексии и коммуникации.

Профессиональная часть образовательной программы формируется через моделирование профессиональной деятельности выпускника и реализуется через погружение обучающегося в решение реальных производственных задач. Обязательным элементом образовательной программы является проектная деятельность обучающихся как технология, позволяющая развивать проектные методы мышления, целеполагание, выявлять корневые проблемы и проектировать способы их решения, работать в командах в условиях неопределенности и ограничений, анализировать реальные кейсы и взаимодействовать с индустриальными партнерами.

Образовательная программа реализуется с использованием образовательных технологий, позволяющих сформировать понимание, а не только передавать информацию.

Программа включает компоненты, формирующие у обучающихся представления об онтологии транспорта – о внутреннем устройстве единой транспортной системы, связности всех видов транспорта и их включенности в другие сферы социально-экономической жизни.

1.2. Срок получения образования по образовательной программе.

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

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья срок обучения может быть увеличен по их заявлению не более чем на один год.

1.3. Объем образовательной программы.

Объем образовательной программы составляет 300 зачетных единиц (далее — з.е.), вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации образовательной программы с использованием сетевой формы, реализации образовательной программы по индивидуальному учебному плану.

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

1.4. Образовательная деятельность по образовательной программе осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

1.5. Характеристика профессиональной деятельности выпускников.

Выпускники образовательной программы готовятся к осуществлению профессиональной деятельности в соответствии с требованиями профессиональных стандартов:

Код профессионального стандарта	Наименование профессионального стандарта	Приказ Минтруда России		Регистрационный номер Минюста России	
		номер	дата	номер	дата
08.006	Специалист по внутреннему контролю (внутренний контролер)	731н	22.11.2022	71783	22.12.2022
08.018	Специалист по управлению рисками	264н	18.04.2025	82370	28.05.2025
08.021	Специалист по финансовому мониторингу (в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным	512н	24.07.2015	38561	17.08.2015

	путем, и финансированию терроризма)				
08.043	Экономист предприятия	161н	30.03.2021	63289	29.04.2021

Область (области) профессиональной деятельности и (или) сфера (сферы) профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

08 - "Финансы и экономика"

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.

Типы задач профессиональной деятельности выпускников:

информационно-аналитический, научно-исследовательский, расчетно-экономический

Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций (при наличии профессионального стандарта), имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника:

Код и наименование профессионального стандарта	Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции	
	код	наименование	Уровень квалификации	наименование	код
08.006 Специалист по внутреннему контролю (внутренний контролер)	Е	Организация и контроль текущей деятельности системы внутреннего контроля экономического субъекта	8	Организация разработки стратегии и определение текущих задач развития системы внутреннего контроля экономического субъекта	Е/01.8
08.006 Специалист по внутреннему контролю	Е	Организация и контроль текущей	8	Организация разработки и	Е/02.8

контролю (внутренний контролер)		деятельности системы внутреннего контроля экономического субъекта		утверждение отчетных документов о работе системы внутреннего контроля экономического субъекта	
08.006 Специалист по внутреннему контролю (внутренний контролер)	Е	Организация и контроль текущей деятельности системы внутреннего контроля экономического субъекта	8	Контроль и координация деятельности систем внутреннего контроля на всех уровнях управления экономическим субъектом	Е/04.8
08.018 Специалист по управлению рисками	F	Разработка и реализация риск- ориентированного подхода к управлению в организациях	7	Планирование, внедрение и реализация риск- ориентированного подхода к управлению организацией, целеполагания и программ мотивации с учетом рисков, постановка целей для внедрения риск-менеджмента	F/01.7
08.018 Специалист по управлению рисками	F	Разработка и реализация риск- ориентированного подхода к управлению в организациях	7	Раскрытие информации о рисках организации в отчетах для внешних сторон, связанных с требованиями регуляторов и достижением стратегических целей или принимаемыми стратегическими	F/02.7

				решениями	
08.018 Специалист по управлению рисками	F	Разработка и реализация риск-ориентированного подхода к управлению в организациях	7	Работа в процессе принятия решений, связанных с неопределенностью в организации	F/03.7
08.018 Специалист по управлению рисками	F	Разработка и реализация риск-ориентированного подхода к управлению в организациях	7	Оценка эффективности управления рисками в организации и представление результатов органам управления организации	F/04.7
08.021 Специалист по финансовому мониторингу (в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма)	B	Проведение финансовых расследований в целях ПОД/ФТ в организации	7	Анализ финансовых операций (сделок) клиентов организации в целях выявления их связи с ОД/ФТ	B/01.7
08.021 Специалист по финансовому мониторингу (в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма)	B	Проведение финансовых расследований в целях ПОД/ФТ в организации	7	Анализ материалов финансовых расследований, схем отмывания преступных доходов в целях ПОД/ФТ	B/02.7
08.043 Экономист предприятия	B	Планирование и прогнозирование экономической деятельности организации	7	Подготовка экономических обоснований для стратегических и оперативных	B/01.7

				планов развития организации	
08.043 Экономист предприятия	В	Планирование и прогнозирование экономической деятельности организации	7	Стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами	В/02.7

1.6. Планируемые результаты освоения образовательной программы.

В результате освоения образовательной программы у выпускника должны быть сформированы общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

1.6.1. Универсальные компетенции выпускников.

УК-1 - Способен осмысленно подходить к решению задач, выявлять проблемы, ставить цели, вырабатывать стратегию действий

УК-2 - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3 - Способен организовать работу команды для достижения поставленной цели

УК-4 - Способен к продуктивной коммуникации

УК-5 - Способен учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

УК-6 - Способен к рефлексии, самоанализу и самооценке

УК-7 - Способен поддерживать должный уровень психологической, эмоциональной и физической подготовки для обеспечения полноценной социальной и профессиональной жизни

УК-8 - Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций

УК-9 - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

УК-10 - Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им

УК-11 - Способен понимать роль России в современном мире, формировать национальную идентичность и патриотизм

1.6.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников.

ОПК-1 - Способен применять знания в области экономики и управления для решения типовых профессиональных задач

ОПК-2 - Способен понимать устройство и историю развития транспортной системы

ОПК-3 - Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения профессиональных задач с использованием современного инструментария

ОПК-4 - Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач

1.6.3. Профессиональные компетенции выпускников.

Код и наименование профессиональной компетенции	Основание (профессиональный стандарт, анализ требований)
ПК-1 - Способен проводить комплексный анализ функционирования финансовых и экономических структур государственного, отраслевого и корпоративного уровня с применением современных цифровых инструментов с целью выявления угроз экономической безопасности Российской Федерации (отрасли, предприятия)	08.006 Специалист по внутреннему контролю (внутренний контролер); 08.018 Специалист по управлению рисками; 08.043 Экономист предприятия.
ПК-2 - Способен решать задачи выявления, классификации и последующего предметного анализа финансовых операций с признаками подготовки и/или совершения преступлений в финансовой и экономической сферах деятельности	08.021 Специалист по финансовому мониторингу (в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма).
ПК-3 - Способен использовать экономические методы прогнозирования развития рынка на краткосрочную, среднесрочную и долгосрочную перспективу	08.043 Экономист предприятия.
ПК-4 - Способен выявлять, анализировать и классифицировать риски и разрабатывать комплекс мероприятий по их минимизации с использованием инструментария цифровой экономики.	08.018 Специалист по управлению рисками.

1.6.4. Справочник компетенций.

Схема формирования компетенций.

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
1.	УК-1	Способен осмысленно подходить к решению задач, выявлять проблемы, ставить цели, выработать стратегию действий
1.1.	Б1.03	Философия и основы критического мышления
1.2.	Б1.04	Практикум по самоорганизации
1.3.	Б1.09	Проектная деятельность
1.4.	Б2.ДВ.01.02(У)	Ознакомительная практика (отраслевая)
1.5.	Б2.ДВ.02.02(П)	Практика по профилю профессиональной деятельности (отраслевая)
1.6.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
2.	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
2.1.	Б1.09	Проектная деятельность
2.2.	Б1.37	Макроэкономическое планирование и прогнозирование в транспортной отрасли
2.3.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
3.	УК-3	Способен организовать работу команды для достижения поставленной цели
3.1.	Б1.09	Проектная деятельность
3.2.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
4.	УК-4	Способен к продуктивной коммуникации
4.1.	Б1.04	Практикум по самоорганизации
4.2.	Б1.06	Иностранный язык
4.3.	Б1.09	Проектная деятельность
4.4.	Б2.ДВ.01.02(У)	Ознакомительная практика (отраслевая)
4.5.	Б2.ДВ.02.02(П)	Практика по профилю профессиональной деятельности (отраслевая)
4.6.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
5.	УК-5	Способен учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
5.1.	Б1.03	Философия и основы критического мышления
5.2.	Б1.06	Иностранный язык
5.3.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
6.	УК-6	Способен к рефлексии, самоанализу и самооценке
6.1.	Б1.04	Практикум по самоорганизации
6.2.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
7.	УК-7	Способен поддерживать должный уровень психологической, эмоциональной и физической подготовки для обеспечения полноценной социальной и профессиональной жизни
7.1.	Б1.04	Практикум по самоорганизации

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
7.2.	Б1.05	Физическая культура и спорт
7.3.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
7.4.	ФТД.01	Психология бизнеса и предпринимательства
8.	УК-8	Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций
8.1.	Б1.08	Основы комплексной безопасности
8.2.	Б2.ДВ.01.02(У)	Ознакомительная практика (отраслевая)
8.3.	Б2.ДВ.02.02(П)	Практика по профилю профессиональной деятельности (отраслевая)
8.4.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
9.	УК-9	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
9.1.	Б1.14	Микроэкономика
9.2.	Б1.15	Макроэкономика
9.3.	Б1.16	Финансовые вычисления
9.4.	Б1.33	Экономика предприятия
9.5.	Б1.36	Экономика и управление на транспорте
9.6.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
10.	УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им
10.1.	Б1.07	Правовая культура
10.2.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
11.	УК-11	Способен понимать роль России в современном мире, формировать национальную идентичность и патриотизм
11.1.	Б1.01	История России
11.2.	Б1.02	Основы российской государственности
11.3.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
12.	ОПК-1	Способен применять знания в области экономики и управления для решения типовых профессиональных задач
12.1.	Б1.14	Микроэкономика
12.2.	Б1.15	Макроэкономика
12.3.	Б1.16	Финансовые вычисления
12.4.	Б1.17	Транспорт в структуре национальной экономики
12.5.	Б1.20	Управление организацией (предприятием)
12.6.	Б1.23	Кадровая безопасность и экономика труда

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
12.7.	Б1.24	Бухгалтерский учет
12.8.	Б1.26	Финансы
12.9.	Б1.32	Эконометрика
12.10.	Б1.33	Экономика предприятия
12.11.	Б1.36	Экономика и управление на транспорте
12.12.	Б1.41	Налоги и налогообложение
12.13.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
13.	ОПК-2	Способен понимать устройство и историю развития транспортной системы
13.1.	Б1.10	История транспорта
13.2.	Б1.11	Общий курс транспорта
13.3.	Б1.17	Транспорт в структуре национальной экономики
13.4.	Б1.22	Технология и организация транспортных процессов
13.5.	Б1.25	Общий курс беспилотных транспортных систем
13.6.	Б1.31	Статистика транспорта
13.7.	Б1.36	Экономика и управление на транспорте
13.8.	Б1.ДВ.03.01	Финансовая устойчивость и налоговая безопасность в транспортных компаниях
13.9.	Б1.ДВ.03.02	Управленческий учет
13.10.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
13.11.	ФТД.02	Бренд-менеджмент на транспорте
14.	ОПК-3	Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения профессиональных задач с использованием современного инструментария
14.1.	Б1.12	Математика
14.2.	Б1.24	Бухгалтерский учет
14.3.	Б1.27	Статистика
14.4.	Б1.28	Методы оптимальных решений
14.5.	Б1.31	Статистика транспорта
14.6.	Б1.32	Эконометрика
14.7.	Б1.40	Экономический анализ
14.8.	Б1.41	Налоги и налогообложение
14.9.	Б1.44	Аудит
14.10.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
15.	ОПК-4	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач
15.1.	Б1.13	Информационные технологии и системы искусственного интеллекта в обеспечении экономической безопасности
15.2.	Б1.21	Построение систем управления базами данных
15.3.	Б1.27	Статистика
15.4.	Б1.28	Методы оптимальных решений
15.5.	Б1.29	Корпоративные информационные системы
15.6.	Б1.31	Статистика транспорта
15.7.	Б1.32	Эконометрика
15.8.	Б1.34	Оценка и управление рисками цифровой трансформации экономики
15.9.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
16.	ПК-1	Способен проводить комплексный анализ функционирования финансовых и экономических структур государственного, отраслевого и корпоративного уровня с применением современных цифровых инструментов с целью выявления угроз экономической безопасности Российской Федерации (отрасли, предприятия)
16.1.	Б1.18	Концептуальные основы экономической безопасности
16.2.	Б1.19	Деньги, кредит, банки
16.3.	Б1.21	Построение систем управления базами данных
16.4.	Б1.29	Корпоративные информационные системы
16.5.	Б1.30	Экономическая безопасность транспортного комплекса в условиях цифровой трансформации
16.6.	Б1.34	Оценка и управление рисками цифровой трансформации экономики
16.7.	Б1.35	Рынок ценных бумаг
16.8.	Б1.37	Макроэкономическое планирование и прогнозирование в транспортной отрасли
16.9.	Б1.38	Транспортный маркетинг как инструмент обеспечения экономической безопасности
16.10.	Б1.39	Оценка имущества
16.11.	Б1.42	Финансовая среда предпринимательства, предпринимательские риски на транспорте
16.12.	Б1.46	Экономическая безопасность личности
16.13.	Б1.47	Финансовый менеджмент
16.14.	Б1.49	Экономическая оценка инвестиций в транспортной отрасли
16.15.	Б1.51	Инновационные стратегии на транспорте
16.16.	Б1.53	Финансы транспортной отрасли

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
16.17.	Б1.ДВ.01.01	Экономическая безопасность логистических процессов на транспорте
16.18.	Б1.ДВ.01.02	Риск-менеджмент в системе экономической безопасности транспортной организации
16.19.	Б1.ДВ.03.01	Финансовая устойчивость и налоговая безопасность в транспортных компаниях
16.20.	Б1.ДВ.03.02	Управленческий учет
16.21.	Б1.ДВ.04.01	Контроль и управление экономической безопасностью транспортного комплекса
16.22.	Б1.ДВ.04.02	Мониторинг и обеспечение экономической безопасности транспортного комплекса
16.23.	Б2.01(П)	Научно-исследовательская работа
16.24.	Б2.02(П)	Преддипломная практика
16.25.	Б2.ДВ.01.01(У)	Ознакомительная практика
16.26.	Б2.ДВ.02.01(П)	Практика по профилю профессиональной деятельности
16.27.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
17.	ПК-2	Способен решать задачи выявления, классификации и последующего предметного анализа финансовых операций с признаками подготовки и/или совершения преступлений в финансовой и экономической сферах деятельности
17.1.	Б1.18	Концептуальные основы экономической безопасности
17.2.	Б1.20	Управление организацией (предприятием)
17.3.	Б1.30	Экономическая безопасность транспортного комплекса в условиях цифровой трансформации
17.4.	Б1.39	Оценка имущества
17.5.	Б1.43	Контроль и ревизия
17.6.	Б1.45	Государственная антикоррупционная политика
17.7.	Б1.48	Страхование
17.8.	Б1.50	Корпоративная разведка
17.9.	Б1.52	Проблемы теневой экономики
17.10.	Б1.53	Финансы транспортной отрасли
17.11.	Б1.ДВ.02.01	Ресурсное обеспечение транспортной безопасности
17.12.	Б1.ДВ.02.02	Лизинг в транспортной отрасли
17.13.	Б2.01(П)	Научно-исследовательская работа
17.14.	Б2.02(П)	Преддипломная практика
17.15.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
18.	ПК-3	Способен использовать экономические методы прогнозирования развития рынка на краткосрочную, среднесрочную и долгосрочную перспективу
18.1.	Б1.18	Концептуальные основы экономической безопасности

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
18.2.	Б1.19	Деньги, кредит, банки
18.3.	Б1.35	Рынок ценных бумаг
18.4.	Б1.37	Макроэкономическое планирование и прогнозирование в транспортной отрасли
18.5.	Б1.40	Экономический анализ
18.6.	Б1.47	Финансовый менеджмент
18.7.	Б1.49	Экономическая оценка инвестиций в транспортной отрасли
18.8.	Б1.ДВ.01.01	Экономическая безопасность логистических процессов на транспорте
18.9.	Б1.ДВ.01.02	Риск-менеджмент в системе экономической безопасности транспортной организации
18.10.	Б2.01(П)	Научно-исследовательская работа
18.11.	Б2.02(П)	Преддипломная практика
18.12.	Б2.ДВ.01.01(У)	Ознакомительная практика
18.13.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
19.	ПК-4	Способен выявлять, анализировать и классифицировать риски и разрабатывать комплекс мероприятий по их минимизации с использованием инструментария цифровой экономики.
19.1.	Б1.21	Построение систем управления базами данных
19.2.	Б1.29	Корпоративные информационные системы
19.3.	Б1.30	Экономическая безопасность транспортного комплекса в условиях цифровой трансформации
19.4.	Б1.34	Оценка и управление рисками цифровой трансформации экономики
19.5.	Б1.37	Макроэкономическое планирование и прогнозирование в транспортной отрасли
19.6.	Б1.38	Транспортный маркетинг как инструмент обеспечения экономической безопасности
19.7.	Б1.42	Финансовая среда предпринимательства, предпринимательские риски на транспорте
19.8.	Б1.43	Контроль и ревизия
19.9.	Б1.51	Инновационные стратегии на транспорте
19.10.	Б1.52	Проблемы теневой экономики
19.11.	Б1.ДВ.02.01	Ресурсное обеспечение транспортной безопасности
19.12.	Б1.ДВ.02.02	Лизинг в транспортной отрасли
19.13.	Б1.ДВ.04.01	Контроль и управление экономической безопасностью транспортного комплекса
19.14.	Б1.ДВ.04.02	Мониторинг и обеспечение экономической безопасности транспортного комплекса
19.15.	Б2.01(П)	Научно-исследовательская работа

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
19.16.	Б2.02(П)	Преддипломная практика
19.17.	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Взаимосвязь дисциплин (модулей) и практик с компетенциями.

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
1	Б1.01	История России	УК-11
2	Б1.02	Основы российской государственности	УК-11
3	Б1.03	Философия и основы критического мышления	УК-1, УК-5
4	Б1.04	Практикум по самоорганизации	УК-1, УК-4, УК-6, УК-7
5	Б1.05	Физическая культура и спорт	УК-7
6	Б1.06	Иностранный язык	УК-4, УК-5
7	Б1.07	Правовая культура	УК-10
8	Б1.08	Основы комплексной безопасности	УК-8
9	Б1.09	Проектная деятельность	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4
10	Б1.10	История транспорта	ОПК-2
11	Б1.11	Общий курс транспорта	ОПК-2
12	Б1.12	Математика	ОПК-3
13	Б1.13	Информационные технологии и системы искусственного интеллекта в обеспечении экономической безопасности	ОПК-4
14	Б1.14	Микроэкономика	УК-9, ОПК-1
15	Б1.15	Макроэкономика	УК-9, ОПК-1
16	Б1.16	Финансовые вычисления	УК-9, ОПК-1
17	Б1.17	Транспорт в структуре национальной экономики	ОПК-1, ОПК-2
18	Б1.18	Концептуальные основы экономической безопасности	ПК-1, ПК-2, ПК-3
19	Б1.19	Деньги, кредит, банки	ПК-1, ПК-3
20	Б1.20	Управление организацией (предприятием)	ОПК-1, ПК-2

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
21	Б1.21	Построение систем управления базами данных	ОПК-4, ПК-1, ПК-4
22	Б1.22	Технология и организация транспортных процессов	ОПК-2
23	Б1.23	Кадровая безопасность и экономика труда	ОПК-1
24	Б1.24	Бухгалтерский учет	ОПК-1, ОПК-3
25	Б1.25	Общий курс беспилотных транспортных систем	ОПК-2
26	Б1.26	Финансы	ОПК-1
27	Б1.27	Статистика	ОПК-3, ОПК-4
28	Б1.28	Методы оптимальных решений	ОПК-3, ОПК-4
29	Б1.29	Корпоративные информационные системы	ОПК-4, ПК-1, ПК-4
30	Б1.30	Экономическая безопасность транспортного комплекса в условиях цифровой трансформации	ПК-1, ПК-2, ПК-4
31	Б1.31	Статистика транспорта	ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4
32	Б1.32	Эконометрика	ОПК-1, ОПК-3, ОПК-4
33	Б1.33	Экономика предприятия	УК-9, ОПК-1
34	Б1.34	Оценка и управление рисками цифровой трансформации экономики	ОПК-4, ПК-1, ПК-4
35	Б1.35	Рынок ценных бумаг	ПК-1, ПК-3
36	Б1.36	Экономика и управление на транспорте	УК-9, ОПК-1, ОПК-2
37	Б1.37	Макроэкономическое планирование и прогнозирование в транспортной отрасли	УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4
38	Б1.38	Транспортный маркетинг как инструмент обеспечения экономической безопасности	ПК-1, ПК-4
39	Б1.39	Оценка имущества	ПК-1, ПК-2
40	Б1.40	Экономический анализ	ОПК-3, ПК-3
41	Б1.41	Налоги и налогообложение	ОПК-1, ОПК-3
42	Б1.42	Финансовая среда предпринимательства, предпринимательские риски на транспорте	ПК-1, ПК-4
43	Б1.43	Контроль и ревизия	ПК-2, ПК-4

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
44	Б1.44	Аудит	ОПК-3
45	Б1.45	Государственная антикоррупционная политика	ПК-2
46	Б1.46	Экономическая безопасность личности	ПК-1
47	Б1.47	Финансовый менеджмент	ПК-1, ПК-3
48	Б1.48	Страхование	ПК-2
49	Б1.49	Экономическая оценка инвестиций в транспортной отрасли	ПК-1, ПК-3
50	Б1.50	Корпоративная разведка	ПК-2
51	Б1.51	Инновационные стратегии на транспорте	ПК-1, ПК-4
52	Б1.52	Проблемы теневой экономики	ПК-2, ПК-4
53	Б1.53	Финансы транспортной отрасли	ПК-1, ПК-2
54	Б1.ДВ.01.01	Экономическая безопасность логистических процессов на транспорте	ПК-1, ПК-3
55	Б1.ДВ.01.02	Риск-менеджмент в системе экономической безопасности транспортной организации	ПК-1, ПК-3
56	Б1.ДВ.02.01	Ресурсное обеспечение транспортной безопасности	ПК-2, ПК-4
57	Б1.ДВ.02.02	Лизинг в транспортной отрасли	ПК-2, ПК-4
58	Б1.ДВ.03.01	Финансовая устойчивость и налоговая безопасность в транспортных компаниях	ОПК-2, ПК-1
59	Б1.ДВ.03.02	Управленческий учет	ОПК-2, ПК-1
60	Б1.ДВ.04.01	Контроль и управление экономической безопасностью транспортного комплекса	ПК-1, ПК-4
61	Б1.ДВ.04.02	Мониторинг и обеспечение экономической безопасности транспортного комплекса	ПК-1, ПК-4
62	Б2.01(П)	Научно-исследовательская работа	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4
63	Б2.02(П)	Преддипломная практика	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4
64	Б2.ДВ.01.01(У)	Ознакомительная практика	ПК-1, ПК-3
65	Б2.ДВ.01.02(У)	Ознакомительная практика (отраслевая)	УК-1, УК-4, УК-8
66	Б2.ДВ.02.01(П)	Практика по профилю профессиональной деятельности	ПК-1

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
67	Б2.ДВ.02.02(П)	Практика по профилю профессиональной деятельности (отраслевая)	УК-1, УК-4, УК-8
68	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, УК-7, УК-8, УК-9, УК-10, УК-11, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4
69	ФТД.01	Психология бизнеса и предпринимательства	УК-7
70	ФТД.02	Бренд-менеджмент на транспорте	ОПК-2

1.7. Условия реализации образовательной программы.

1.7.1. Общесистемное обеспечение.

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

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным доступом к электронной информационно-образовательной среде, из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее – сеть «Интернет»), как на территории Университета, так и вне ее. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть созданы с использованием ресурсов иных организаций.

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

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

- формирование электронного портфолио обучающегося, состав которого определяет Университет самостоятельно.

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

При реализации образовательной программы Университет вправе

применять электронное обучение, дистанционные образовательные технологии.

Реализация образовательной программы с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий не допускается.

Электронное обучение, дистанционные образовательные технологии, применяемые при обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – инвалиды и лица с ОВЗ), должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

1.7.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение.

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

Допускается частичная замена оборудования его виртуальными аналогами, позволяющими обучающимся получать знания и формировать умения, предусмотренные образовательной программой.

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

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

1.7.3. Кадровое обеспечение.

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

Квалификация педагогических работников Университета отвечает квалификационным требованиям, указанным в профессиональных стандартах (при наличии) и (или) в квалификационных справочниках.

Доля педагогических работников Университета, участвующих в реализации образовательной программы и лиц, привлекаемых Университетом к реализации образовательной программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведущих научную и (или) учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой(ых) дисциплин(ы) (модуля(ей)), составляет не менее 70 %.

Доля лиц, привлекаемых Университетом к реализации образовательной программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являющихся работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет), составляет не менее 5 %.

Доля педагогических работников Университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности Университета на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, признаваемое в Российской Федерации), составляет не менее 60 %.

1.8. При реализации образовательной программы могут использоваться различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

2. Учебный план.

В учебном плане (приложение) определяется перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения дисциплин (модулей), практик, итоговой (государственной итоговой) аттестации и форм промежуточной аттестации обучающихся.

3. Календарный учебный график.

В календарном учебном графике указываются периоды обучения по дисциплинам (модулям), иным компонентам, в том числе практикам, итоговой (государственной итоговой) аттестации и периоды каникул.

Календарный учебный график (приложение) разрабатывается ежегодно Учебно-методическим управлением Университета на основе примерных графиков, входящих в учебные планы и с учетом распределения выходных и праздничных дней в соответствующем учебном году.

4. Рабочие программы дисциплин (модулей).

Рабочие программы дисциплин (модулей) (приложение) входят в качестве обязательного компонента в образовательную программу.

5. Рабочие программы практик.

Рабочие программы практик (приложение) входят в качестве обязательного компонента в образовательную программу.

6. Программа итоговой (государственной итоговой) аттестации.

Программа итоговой (государственной итоговой) аттестации (приложение) входит в качестве обязательного компонента в образовательную программу.

7. Методические материалы.

Методическое обеспечение образовательного процесса представляет собой совокупность учебно-методической документации, используемой при реализации образовательной программы.

Учебно-методическая документация, как правило, раскрывает рекомендуемый режим и характер образовательного процесса обучающихся по изучению теоретического курса (или его раздела/части), подготовке к занятиям лекционного типа и (или) занятиям семинарского типа, индивидуальной работы обучающихся и индивидуальной работе обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, а также практическому применению изученного материала, выполнения заданий для самостоятельной работы, использования информационных технологий и т.д.

Учебно-методическая документация образовательной программы содержит все рабочие программы дисциплин и практик, программу итоговой (государственной итоговой) аттестации согласно учебному плану, которые располагаются в отдельных приложениях к образовательной программе.

8. Оценочные материалы.

Оценочные материалы предназначены для оценивания планируемых результатов обучения по каждой дисциплине (модулю), иному компоненту, в том числе практике, обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

Оценочные материалы формируются на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности.

9. Формы аттестации.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема дисциплины (модуля), иного компонента образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся.

Формы промежуточной аттестации определены локальным нормативным актом Университета.

Конкретные формы промежуточной аттестации устанавливаются в учебном плане.

Итоговая (государственная итоговая) аттестация проводится в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися образовательной программы соответствующим требованиям образовательного стандарта.

Форма проведения итоговой (государственной итоговой) аттестации определяется в программе итоговой (государственной итоговой) аттестации.