Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Гаранин Максим Алексеевич

Должность: Ректор ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА Дата подписания: 05.11.7075.11.777.34 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ УНИКАЛЬНЫЙ ПРОГРАМИНЫЙ КЛЮЧ:

7708e3a49 ПРИВОЛЬЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»

УТВЕРЖДЕНА Учёным советом университета (протокол от 27.02.2024 № 62)

АКТУАЛИЗИРОВАНА Учёным советом университета (протокол от 25.02.2025 № 1 протокол от 31.10.2025 № 10)

## ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА

«Логистика»

Направление подготовки

38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль)

Логистика

Формы обучения

Очная, очно-заочная

# СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы высше-
го образования
1.2. Нормативные документы
1.3. Перечень сокращений
2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙПРОГРАММЫ
2.1. Направленность (профиль) образовательной программы в рамках направления
подготовки
2.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам
2.3. Объем программы
2.4. Формы обучения
2.5. Срок получения образования
3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ВЫПУСКНИКОВ
3.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников
3.2. Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной
деятельности выпускников
3.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников
4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ
4.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения
4.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их
достижения
4.3. Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения
5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
5.1. Структура и объем образовательной программы
5.2. Типы практики
5.3. Учебный план и календарный учебный график
5.4. Рабочие программы дисциплин (модулей) и практик
5.5. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации по дисци-
плинам (модулям) и практикам
5.6. Программа государственной итоговой аттестации
5.7. Рабочая программа воспитания
5.8. Календарный план воспитательной работы
6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
6.1.Электронная информационно-образовательная среда
6.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образователь-
ной программы
6.3. Кадровые условия реализации образовательной программы
6.4. Финансовые условия реализации образовательной программы
6.5. Оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по
образовательной программе
Приложения

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

# 1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования «Логистика» (ОПОП ВО), реализуемая университетом по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), практик, рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, иных компонентов, оценочных и методических материалов.

ОПОП ВО разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 12 августа 2020 г. N 970.

#### 1.2. Нормативные документы

Нормативные документы для разработки ОПОП ВО:

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 г. № 970 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент ".
- 3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.09.2013 № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования».
- 4. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».
- 5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.06.2015 № 636 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры».
- 6. Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 27.11.2024 № 821 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры".
- 7. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся».

- 8. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ».
- 9. Профессиональные стандарты (перечень профессиональных стандартов приведён в приложении 1).
  - 10. Устав и локальные акты университета.

#### 1.3. Перечень сокращений

- з.е. зачетная единица;
- ОПОП ВО основная профессиональная образовательная программа высшего образования;
- ОПК общепрофессиональные компетенции;
- ПК профессиональные компетенции;
- УК универсальные компетенции.

# 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Программа бакалавриата реализуется на государственном языке Российской Федерации.

# 2.1 Направленность (профиль) образовательной программы в рамках направления подготовки

В рамках направления подготовки 38.03.02 Менеджмент определен профиль программы бакалавриата «Логистика», который конкретизирует содержание программы путем ориентации ее на область и типы задач профессиональной деятельности.

## 2.2 Квалификация, присваиваемая выпускникам

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы «Логистика» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент выпускнику присваивается квалификация «бакалавр».

## 2.3 Объем программы

Объем программы бакалавриата составляет 240 зачетных единиц (з.е.), вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы бакалавриата по индивидуальному учебному плану.

Объем программы бакалавриата, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении - не более 80 з.е.

#### 2.4 Формы обучения

Обучение по программе бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент осуществляется в очной и очно-заочной форме.

#### 2.5 Срок получения образования

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 4 года. Срок получения образования по программе бакалавриата в очно-заочной форме составляет 4 года и 6 месяцев. При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год.

#### 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

#### 3.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу бакалавриата, могут осуществлять профессиональную деятельность:

40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сферах: стратегического и тактического планирования и организации производства; логистики; организации сетей поставок).

# 3.2. Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников

Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки, приведен в Приложении 1.

Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент представлен в Приложении 2.

#### 3.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

В рамках освоения программы бакалавриата выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- организационно-управленческий;
- информационно-аналитический;

## – предпринимательский.

Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников представлен в таблице 3.1.

Таблица 3.1 – Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

		I	
Область профессиональной деятельности	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности	организационно- управленческий	стратегий (маркетинговой, финансовой, кадровой) ор- ганизации; участие в раз- работке и реализации ком- плекса мероприятий опе- рационного характера в рамках оказания логисти- ческих услуг в соответ- ствии со стратегией орга- низации; планирование де- ятельности организации и подразделений в процессе организации перевозки груза в цепи поставок; ор- ганизация работы по пла-	ции управленческих решений в организациях различных организационноправовых форм. Процессы реализации управленческих решений в органах государственного и муниципального управления. Организации и предприятия транспортно-логистического комплекса в сфере стратегического и тактического планирования и организации производства, логистики на транс-
	информационно-	Построение и поддержка	Процессы реализа-
	аналитический		ции управленческих
			решений в организа-
		системы организации для сбора информации с целью	
		соора информации с целью	танизационно-

принятия решений, плани-правовых форм. деятельности рования контроля в процессе оказа- ции управленческих ния логистических услуг решений в органах по перевозке грузов в цепи государственного поставок; документооборота, регла- управления. ментирующего взаимодей-Организации и предствие участников логисти- приятия ческого процесса перевоз- но-логистического ки грузов; сбор, обработка комплекса в сфере и анализ информации о стратегического факторах внешней и внут- тактического планиренней среды организации рования и организадля принятия управленче- ции ских решений; подготовка логистики на трансотчетов результатам порте ПО информационно-

аналитической деятельности; выполнение типовых расчетов, необходимых для составления проектов перспективных планов логистической организации, разработки техникоэкономических нормативов материальных и трудовых затрат для определения себестоимости продукции, планово-расчетных цен на основные виды сырья, материалов, топлива, энергии, потребляемые в производстве; анализ показателей деятельности структурных подразделений, действующих методов управления решении производпри ственных задач и выявление возможностей повышения эффективности управления.

и Процессы реализасистематизация муниципального транспортпроизводства;

предпринимательский Организация

И предпринимательской дея- ции управленческих тельности по оказанию ло- решений в организагистических услуг с учетом циях различных ортребований конъюнктуры и современ- правовых форм. ных достижений науки и Процессы техники, мероприятий по ции управленческих модернизации управления производством государственного в целях реализации страте- муниципального гии организации, обеспе- управления.

ведение Процессы реализарыночной ганизационнореализасистем решений в органах И

чения эффективности про- изводства. Организация работы с подрядчиками на	приятия транспортно-логистического
рынке транспортных услуг в рамках бизнес-процессов логистической деятельно-	стратегического и
сти компаний	рования и организации производства, логистики на транспорте

#### 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы бакалавриата у выпускника должны быть сформированы компетенции, установленные программой бакалавриата.

#### 4.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Программой бакалавриата установлены следующие универсальные компетенции и индикаторы их достижения:

Наименование категории (группы) универсальных компетенции	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критиче- ское мышление	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Осуществляет поиск информации, критически оценивает надежность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников УК-1.2. Анализирует проблемную ситуацию, выявляет ее составляющие и связи между ними, формулирует и аргументирует выводы и суждения
Разработка и реализа- ция проектов	УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1. Решает ситуационные задачи с учетом трудовых и социальных факторов в рамках нормативно-правового регулирования УК-2.2. Формулирует проектную задачу, определяет способы ее решения средствами проектного управления
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1. Осуществляет социальное взаимо- действие в цифровой среде УК-3.2. Реализует свою роль в команде для достижения поставленных целей с исполь- зованием цифровых инструментов

Наименование категории (группы) универсальных компетенции	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК-4.1. Отбирает и использует средства русского языка в соответствии с языковыми нормами в целях построения эффективной академической и профессиональной коммуникации УК-4.2. Осуществляет академическое и деловое взаимодействие в различных жанрах и формах с использованием современных коммуникативных технологий УК-4.3. Применяет современные коммуникативные технологии для академического взаимодействия на иностранном(ых) языке(ах) УК-4.4. Применяет современные коммуникативные технологии для профессионального взаимодействия на иностранном(ых) языке(ах)
Межкультурное взаи- модействие	УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.1. Анализирует идеологические и ценностные системы в контексте исторического развития общества, обосновывает актуальность их использования при социальном и профессиональном взаимодействии УК-5.2. Выявляет современные тенденции исторического развития России с учетом геополитической обстановки УК-5.3. Выстраивает социальное и профессиональное взаимодействие с учетом особенностей основных форм научного и религиозного сознания, деловой и общей культуры представителей различных социальных групп, этносов и конфессий
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1. Использует современные информационные технологии для определения и реализации приоритетов собственной деятельности и образовательных целей под возникающие жизненные задачи на основе самооценки и образования в течение всей жизни УК-6.2. Определяет способы и средства саморазвития с использованием цифровых инструментов

Наименование категории (группы) универсальных компетенции	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
	УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК-7.1. Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма УК-7.2. Выбирает способы оценки и контроля уровня физического развития, физической и профессионально-прикладной подготовленности, показателей работоспособности и здоровья УК-7.3. Соблюдает нормы здорового образа жизни, поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
ятельности	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. Идентифицирует и анализирует факторы вредного влияния элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений) УК-8.2. Определяет алгоритм действий по обеспечению безопасных условий жизнедеятельности при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов УК-8.3. Планирует мероприятия по организации безопасных условий труда на предприятии
Инклюзивная компетентность	УК-9. Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	УК-9.1. Осуществляет взаимодействие в социальной и профессиональной сферах с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами УК-9.2. Планирует мероприятия по организации доступной среды на объектах транспорта для безбарьерного обслуживания пассажиров из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1. Анализирует и критически оценивает информацию, необходимую для принятия обоснованных экономических решений УК-10.2. Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски

Наименование категории (группы) универсальных компетенции	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Komio i omani		
Гражданская позиция	УК-11. Способен формировать	УК-11.1. Раскрывает механизм проявления
	нетерпимое отношение к про-	коррупционного поведения и определяет
	явлениям экстремизма, терро-	способы противодействия ему в профессио-
	ризма, коррупционному пове-	нальной деятельности
	дению и противодействовать	УК-11.2. Обосновывает правовыми сред-
	им в профессиональной дея-	ствами свою гражданскую позицию в отно-
	тельности	шении терроризма и экстремизма и применя-
		ет способы противодействия им в професси-
		ональной сфере

# 4.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Программой бакалавриата установлены следующие общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения:

Код и наименование общепрофессиональ-	Код и наименование индикатора достижения обще-
ной компетенции	профессиональной компетенции
ОПК-1. Способен решать профессиональ-	ОПК-1.1. Планирует уровни текущих и долгосроч-
ные задачи на основе знаний (на промежу-	ных целей в решении профессиональных задач
точном уровне) экономической, организа-	ОПК-1.2. Организует достижение текущих и долго-
ционной и управленческой теории	срочных целей на основе максимизации экономиче-
	ской, организационной, управленческой эффектив-
	ности
ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обра-	ОПК-2.1. Применяет методы высшей математики
ботку и анализ данных, необходимых для	для решения задач профессиональной деятельности
решения поставленных управленческих за-	ОПК-2.2. Применяет методы количественного и
дач, с использованием современного ин-	качественного анализа деятельности предприятий
струментария и интеллектуальных инфор-	для решения поставленных управленческих задач
мационно-аналитических систем	
ОПК-3. Способен разрабатывать обосно-	ОПК-3.1. Выявляет проблему и ставит задачу,
ванные организационно-управленческие	принимает управленческое решение, формирует
решения с учетом их социальной значимо-	организационное обеспечение его реализации в
сти, содействовать их реализации в услови-	тактическом управлении процессами организации
ях сложной и динамичной среды и оцени-	производства, на уровне структурного
вать их последствия	подразделения организации
	ОПК-3.2. Анализирует проблемные ситуации
	деятельности организации, разрабатывает
	организационно-управленческие решения и
	обосновывает их с учетом достижения
	экономической, социальной и экологической
	эффективности, обеспечивает их документационное
	сопровождение
ОПК-4. Способен выявлять и оценивать но-	ОПК-4.1. Применяет теоретические модели к
вые рыночные возможности, разрабатывать	аппарату практических ситуаций в области
бизнес-планы создания и развития новых	принятия маркетинговых решений

направлений деятельности и организаций	ОПК-4.2. Анализирует рыночные возможности и участвует в разработке бизнес-планов ОПК-4.3. Анализирует рыночные и специфические риски при принятии управленческих решений
ОПК-5. Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ	ОПК – 5.1. Идентифицирует и анализирует действующие методы управления при решении производственных задач и выявляет возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий ОПК – 5.2. Использует методы искусственного интеллекта (машинного обучения) и анализа больших данных для решения прикладных задач
ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-6.1. Применяет основные методы представления информации и алгоритмы обработки данных в профессиональной деятельности ОПК-6.2. Использует ресурсы электронной образовательной среды в рамках своей образовательной деятельности

# 4.3. Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Программой бакалавриата установлены следующие профессиональные компетенции и индикаторы их достижения:

Задача ПД	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта)
	Тип задач профессиональ	<b>ной деятельности:</b> ор	ганизационно-управленческий	
Разработка и организация	Процессы реализации	ПК-1. Способен	ПК-1.1. Идентифицирует и анализирует	ПС 40.049
конкурентной стратегии, а	управленческих решений в	разрабатывать	эффективные схемы взаимоотношений в	«Специалист
также функциональных	организациях различных	схемы	процессе оказания логистической услуги	по логистике
стратегий (маркетинговой,	организационно-правовых	согласованных	перевозки груза в цепи поставок	на
финансовой, кадровой)	форм.	операций,	ПК-1.2. Планирует и организует операции и	транспорте»
организации; участие в	Процессы реализации	эффективные	процессы взаимодействия субъектов	
разработке и реализации	управленческих решений в	формы и	логистической деятельности в цепях	
комплекса мероприятий	органах государственного и	технологии	поставок, в том числе при осуществлении	
операционного характера в	муниципального управления.	взаимодействия	перевозок	
рамках оказания	Организации и предприятия	субъектов в	ПК-1.3. Разрабатывает оптимальные схемы	
логистических услуг в	транспортно-	процессе оказания	интегрированного взаимодействия	
соответствии со стратегией	логистического комплекса в	логистических	контрагентов в цепях поставок на основе	
организации; планирование	сфере стратегического и	услуг по	принципов управления городскими	
деятельности организации	тактического планирования	организации	материальными потоками, городскими	
и подразделений в процессе	и организации	перевозочного	пассажирскими и грузовыми перевозками	
организации перевозки	производства; логистики на	процесса в цепях	ПК-1.4. Планирует, организует, управляет и	
груза в цепи поставок;	транспорте	поставок	контролирует движение потоков в	
организация работы по			международной цепи поставок	
планированию			ПК-1.5. Выявляет варианты обслуживания	
деятельности структурных			клиентов с учетом технологических и	
подразделений,			технических возможностей транспортно-	
организация работы			логистического центра в процессе оказания	
исполнителей (команды			логистических услуг по организации	
исполнителей) для			перевозочного процесса в цепях поставок	
осуществления			ПК-1.6. Анализирует и организовывает	
логистических проектов,			внешнеэкономические операции	

Задача ПД	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта)
работ по осуществлению перевозки груза в цепи поставок; формирование эффективных схем взаимоотношений между участниками в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок контроль деятельности подразделений, команд			взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики ПК-1.7. Выбирает вид транспорта, перевозчика, организует грузоперевозки в цепях поставок, поддерживает долгосрочные партнерские отношения с заказчиками логистических услуг и поставщиками, с подрядными (транспортными) организациями	
(групп) работников				
	Тип задач профессио		ги: предпринимательский	
Организация и ведение	Процессы реализации	ПК-2. Способен	ПК-2.1. Планирует, организует процесс	ПС 40.049
предпринимательской	управленческих решений в	проводить	выполнения, оценивает эффективность	«Специалист
деятельности по оказанию	организациях различных	экономическое	деятельности участников логистической	по логистике
логистических услуг с	организационно-правовых	обоснование	цепи с целью оптимизации деятельности	на
учетом требований	форм.	стратегических	предпринимательских структур	транспорте»
рыночной конъюнктуры и	Процессы реализации	решений в	ПК-2.2. Проводит экономическое	
современных достижений	управленческих решений в	логистике,	обоснование стратегических решений в	
науки и техники,	органах государственного и	проектировать и	логистике, проектирует и оптимизирует	
мероприятий по	муниципального управления.	оптимизировать	деятельность логистических подразделений	
модернизации систем	Организации и предприятия	деятельность	и предпринимательских структур	
управления производством	транспортно-	логистических	ПК-2.3. Собирает и анализирует исходные	
в целях реализации	логистического комплекса в	подразделений и	данные, необходимые для расчета	
стратегии организации,	сфере стратегического и	предпринимательс	экономических и социально-экономических	
обеспечения	тактического планирования	ких структур	показателей, характеризующих деятельность	
эффективности	и организации		железнодорожного транспорта;	
производства. Организация	производства; логистики на		разрабатывает план мероприятий по	
работы с подрядчиками на	транспорте		достижению финансовых показателей	

Задача ПД рынке транспортных услуг в рамках бизнес-процессов логистической деятельности компаний	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции  деятельности по перевозке грузов в рамках цепей поставок	Основание (ПС, анализ опыта)
	Тип задач профессиональ	ьной деятельности: и	нформационно-аналитический	
Построение и поддержка функционирования внутренней информационной системы организации для сбора информации с целью принятия решений, планирования деятельности и контроля в процессе оказания логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок; систематизация документооборота, регламентирующего взаимодействие участников логистического процесса перевозки грузов; сбор, обработка и анализ	Процессы реализации управленческих решений в организациях различных организационно-правовых форм. Процессы реализации управленческих решений в органах государственного и муниципального управления. Организации и предприятия транспортно-логистического комплекса в сфере стратегического и тактического планирования и организации производства; логистики на транспорте	ПК-3. Способен удовлетворять потребности производства, терминальноскладских объектов в материальнотехнических ресурсах, решать задачи в системе управления потоками материальных средств и услуг в сфере закупок, снабжения, управления запасами	ПК-3.1. Идентифицирует и анализирует выполнение операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги ПК-3.2. Осуществляет аналитическую деятельность по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами ПК-3.3. Управляет логистическими процессами в системе распределения на железнодорожном транспорте	ПС 40.049 «Специалист по логистике на транспорте»
информации о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений; подготовка отчетов по результатам информационно-	Процессы реализации управленческих решений в организациях различных организационно-правовых форм. Процессы реализации управленческих решений в	ПК-4. Способен применять технологии бережливого производства для повышения качества и	ПК-4.1. Планирует, организует выполнение, оценивает эффективность мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике ПК-4.2. Осуществляет инспекцию логистических процессов, оценивает	ПС 40.049 «Специалист по логистике на транспорте»

Задача ПД	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта)
аналитической деятельности; выполнение типовых расчетов, необходимых для составления проектов перспективных планов логистической организации, разработки технико-экономических нормативов материальных	органах государственного и муниципального управления. Организации и предприятия транспортно-логистического комплекса в сфере стратегического и тактического планирования и организации производства; логистики на транспорте	сокращения издержек транспортно-логистических услуг	качество логистических технологий, формирует отчеты и инициативные предложения, планирует, организует реализацию мероприятий и программ повышения качества логистических услуг	
и трудовых затрат для определения себестоимости продукции, плановорасчетных цен на основные виды сырья, материалов, топлива, энергии, потребляемые в производстве; анализ показателей деятельности структурных подразделений, действующих методов управления при решении производственных задач и выявление возможностей повышения эффективности управления.	Процессы реализации управленческих решений в организациях различных организационно-правовых форм. Процессы реализации управленческих решений в органах государственного и муниципального управления. Организации и предприятия транспортно-логистического комплекса в сфере стратегического и тактического планирования и организации производства; логистики на транспорте	ПК-5. Способен проводить экономические исследования на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств	ПК-5.1. Применяет методы количественного и качественного анализа деятельности предприятий и исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых технологий ПК-5.2. Использует информационные технологии и вычислительные средства в управлении организацией для повышения эффективности ее работы по сравнению с передовыми организациями, выпускающих аналогичную продукцию	ПС 40.049 «Специалист по логистике на транспорте»

## 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

#### 5.1. Структура и объем образовательной программы

Структура программы бакалавриата включает следующие блоки:

Блок 1 "Дисциплины (модули)";

Блок 2 "Практика";

Блок 3 "Государственная итоговая аттестация".

#### Структура и объем образовательной программы

Таблина 1

Структура программы бакалавриата		Объем программы бакалавриата и ее блоков в з.е.		
		ФГОС ВО	ОПОП	
Блок 1	Дисциплины (модули)	не менее 160	216	
Блок 2	Практика	не менее 9	18	
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	не менее 6	6	
Объем пр	ограммы бакалавриата	240	240	

В рамках программы бакалавриата выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений.

К обязательной части программы бакалавриата относятся дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование общепрофессиональных компетенций, определяемых ФГОС ВО.

Программа бакалавриата в рамках Блока 1 "Дисциплины (модули)" обеспечивает:

реализацию дисциплин (модулей) по философии, иностранному языку, безопасности жизнедеятельности;

реализацию дисциплины (модуля) "История России" в объеме не менее 4 з.е., при этом объем контактной работы обучающихся с педагогическими работниками составляет в очной форме обучения не менее 80 процентов, в очнозаочной форме обучения не менее 40 процентов объема, отводимого на реализацию указанной дисциплины (модуля);

реализацию дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту в объеме 2 з.е., реализуемых в рамках Блока 1 "Дисциплины (модули)".

Программа обеспечивает реализацию дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту в рамках элективных дисциплин (модулей) в объеме 328 академических часов в очной форме обучения, которые являются обязательными для освоения, не переводятся в з.е. и не включаются в объем программы бакалавриата.

Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных компетенций, определяемых ФГОС ВО, а также профессиональных компетенций, определяемых университетом самостоятельно включаются в обязательную часть программы бакалавриата и (или) в часть, формируемую участниками образовательных отношений. Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет не менее 30 процентов общего объема программы бакалавриата.

При реализации программы бакалавриата обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплин (модулей).

Факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем программы бакалавриата.

Образовательная деятельность при реализации дисциплин (модулей) может быть организована в форме практической подготовки.

Практическая подготовка при реализации дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

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

В Блок 3 "Государственная итоговая аттестация" входит выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

#### 5.2. Типы практик

В ОПОП ВО определены следующие типы учебной и производственной практик:

- учебная практика (ознакомительная практика);
- производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика);
  - производственная практика (организационно-управленческая практика);
  - производственная практика (преддипломная практика).

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности.

Практика реализуется в том числе в форме практической подготовки. Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

## 5.3. Учебный план и календарный учебный график

Учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение обучения дисциплин (модулей), ПО периодам практик, государственной итоговой обучающихся, обеспечивающих аттестации обучающихся формирование компетенций, также объем работы взаимодействии преподавателем (контактной работы обучающихся c преподавателем) и самостоятельной работы обучающихся в академических часах.

Для каждой дисциплины (модуля), практики указаны виды учебной работы и формы промежуточной аттестации.

Для обучающихся из числа инвалидов и обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости по их личному

заявлению может быть составлен индивидуальный учебный план. Срок обучения по индивидуальному плану устанавливается локальным актом университета.

Последовательность реализации ОПОП ВО бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент направленность «Логистика», по годам (включая теоретическое обучение, практики, промежуточную и государственную итоговую аттестации, каникулы) приводится в календарном учебном графике.

#### 5.4. Рабочие программы дисциплин (модулей) и практик

Рабочие программы дисциплин (модулей) и практик отражают объем, содержание и планируемые результаты обучения — знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

# 5.5. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) и практикам

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) и практикам являются обязательным компонентом ОПОП ВО.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена, зачета, зачета с оценкой, защиты курсовой работы (проекта).

Формы промежуточной аттестации установлены в учебном плане.

Планируемые результаты обучения по дисциплинам (модулям) и практикам соотнесены с установленными в программе бакалавриата индикаторами достижения компетенций.

Совокупность запланированных результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам должна обеспечивать формирование у выпускника всех компетенций, установленных программой бакалавриата.

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) и практикам входят в состав соответствующих дисциплин (модулей) и практик.

## 5.6. Программа государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация выпускников является обязательной и осуществляется после освоения основной профессиональной образовательной программы в полном объеме.

Государственная итоговая аттестация проводится в сроки, определяемые учебным планом и календарным учебным графиком.

Программа государственной итоговой аттестации включает требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы; порядок ее выполнения, процедуру защиты.

Тему ВКР обучающийся выбирает самостоятельно из утвержденного перечня тем или предлагает свою тему в соответствии с порядком, установленным вузом.

Основными требованиями к тематике ВКР являются: актуальность, новизна, практическая значимость, наличие уже проведенных исследований по данной тематике, предоставляющих возможность использования фактического материала и открывающих перспективы собственных исследований.

Порядок подачи и рассмотрения апелляций, а также особенности проведения государственной итоговой аттестации для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья регламентируется локальными актами университета.

#### 5.7. Рабочая программа воспитания

Рабочая программа воспитания является частью ОПОП и разработана на период ее реализации на основе рабочей программы воспитания университета.

Рабочая программа воспитания определяет комплекс ключевых характеристик системы воспитательной работы университета (принципы, методологические подходы, цель, задачи, направления, формы, средства и методы воспитания, планируемые результаты и др.).

#### 5.8. Календарный план воспитательной работы

Календарный план воспитательной работы конкретизирует перечень событий и мероприятий воспитательной направленности, которые организуются и проводятся университетом, в которых обучающиеся программы «Логистика» принимают участие.

#### 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИПО ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

Условия себя реализации программы бакалавриата включают общесистемные требования, материально-техническое и учебно-методическое кадровые И финансовые условия реализации бакалавриата, а также требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся ПО бакалавриата.

Образовательная деятельность по образовательной программе может осуществляться с использованием сетевой формы в соответствии с договором о сетевом взаимодействии.

#### 6.1. Электронная информационно-образовательная среда

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

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

При реализации образовательной программы (проведении учебных занятий, текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по отдельным дисциплинам (модулям), практикам) возможно применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, в том числе открытых онлайнкурсов.

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

В случае реализации программы бакалавриата с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий электронная информационно-образовательная среда университета дополнительно обеспечивает:

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети "Интернет".

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

# 6.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной программы

Университет располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторной, дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

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

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде университета.

Возможна замена оборудования его виртуальными аналогами.

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

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных 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 современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

#### 6.3. Кадровые условия реализации образовательной программы

Реализация программы бакалавриата обеспечивается педагогическими работниками университета, а также лицами, привлекаемыми университетом к реализации программы бакалавриата на иных условиях.

Квалификация педагогических работников университета отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и профессиональных стандартах.

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

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

Не менее 60 процентов численности педагогических работников университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности университетом на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и

(или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

#### 6.4. Финансовые условия реализации образовательной программы

Финансовое обеспечение реализации программы бакалавриата осуществляться в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

# 6.5. Оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе

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

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

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

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

# Приложение1

# Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент

N п/п	Код профессио-	Наименование области профессиональной деятельности.		
	нального стандарта	Наименование профессионального стандарта		
40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности				
1	40.049	Профессиональный стандарт "Специалист по логистике на		
		транспорте", утвержденный приказом Министерства труда и		
		социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2014		
		г. N 616н (зарегистрирован Министерством юстиции Россий-		
		ской Федерации 26 сентября 2014 г., регистрационный N 34134		

## Приложение 2

# Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент

Код и наименование профес-	Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции			
сионального стандарта	Код	Наименование	Уровень ква- лификации	Наименование	Код	Уровень (под- уровень) квали- фикации/ требования к об- разованию
40.049 Профессиональный стандарт "Специалист по логистике на транспорте"	В	Организация процесса перевозки груза в цепи поставок	6	Организация логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок	B/01.6	б Высшее образование - программы бакалавриата
40.049 Профессиональный стандарт "Специалист по логистике на транспорте"	В	Организация процесса перевозки груза в цепи поставок	6	Организация работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг	B/02.6	б Высшее образование - программы бакалавриата
40.049 Профессиональный стандарт "Специалист по логистике на транспорте"	В	Организация процесса перевозки груза в цепи поставок	6	Организация процесса улучшения качества оказания логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок	B/03.6	б Высшее образование - программы бакалавриата