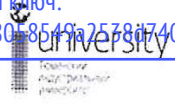
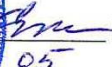


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 27.03.2024 11:54:45
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d80e8549a2578a7400d1

	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет»

УТВЕРЖДЕНО
Решением Ученого совета
от 18.05.2023 протокол № 08
Председатель Ученого совета, ректор




В. В. Ефремова
05 2023 г.

МП

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки 38.04.06 Торговое дело
Направленность (профиль)
Логистика и коммерческая деятельность в нефтегазовом бизнесе
Год начала подготовки 2023 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (далее – ОПОП ВО), реализуемая в ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – магистратура по направлению подготовки 38.04.06 Торговое дело, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от «12» августа 2020г. № 982 (далее ФГОС ВО).

1.2 Программа реализуется в очной и заочной формах обучения.

1.3 Срок получения образования по программе составляет:
в очной форме 2 года,
в заочной форме обучения 2 года 6 месяцев.

1.4 Объем программы составляет 120 зачетных единиц. 1 зачетная единица соответствует 36 академическим часам.

1.5 Объем программы, реализуемый за один учебный год, составляет:
в очной форме обучения 1 курс – 60 з.е., 2 курс - 60 з.е.,
в заочной форме обучения: 1 курс 48 з.е.; 2 курс 48 з.е.; 3 курс 24 з.е.

1.6 Программа реализуется на государственном языке Российской Федерации.

1.7 Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы, магистр.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ ОПОП ВО

2.1 Области, сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

08 Финансы и экономика (в сферах: исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений в сфере обращения, тенденций развития мировой и национальной торговой индустрии;

19 Добыча, переработка, транспортировка нефти и газа (в сфере торговли углеводородным сырьем и продуктами его переработки).

40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (Специалист по логистике на транспорте).

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.

2.2 Типы задач профессиональной деятельности, к решению которых готовятся выпускники:

- аналитический;
- организационно-управленческий;
- расчетно-экономический;
- проектный;

2.3 Перечень основных объектов (или областей знания) профессиональной деятельности выпускников:

- центры экономического анализа, правительственный сектор, общественные организации);
- торговая деятельность (торговые, торгово-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и внешнеторговые организации);
- коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сервис и оказание услуг населению);

2.4 Перечень профессиональных стандартов (далее – ПС), соответствующих профессиональной деятельности выпускников

ПС 08.026 Специалист в сфере закупок (утвержден приказом Министерств труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 сентября 2015 № 625н);

ПС 08.035 Маркетолог (утвержден приказом Министерств труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 сентября 2015 № 625н);

ПС 19.051 Трейдер нефтегазового рынка (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 августа 2017 № 643н);

ПС 40.049 Специалист по логистике на транспорте (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08.09 2014 № 616н);

2.5 Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (Таблица 1).

Таблица 1

Область профессиональной деятельности	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности или области знаний
1	2	3	4
08 Финансы и экономика (в сферах: исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений в сфере обращения, тенденций развития мировой и национальной торговой индустрии;	Аналитическая деятельность	Оценка эффективности обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд в сфере закупок; Проведение маркетинговых исследований по ценам;	в сферах: исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений в сфере обращения, тенденций развития мировой и национальной торговой индустрии: центры экономического анализа, правительственный сектор, общественные организации); торговая деятельность (торговые, торгово-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и
	Организационно-управленческая деятельность	Подготовка материалов для выполнения претензионной	

		работы, проверка соблюдения условий контракта; Совершенствование ассортиментной политики организации;	внешнеторговые организации); коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сельское хозяйство, сервис и оказание услуг населению).
	Расчетно-экономическая деятельность	Обобщение результатов экспертно-аналитической деятельности в сфере закупок;	
		Расчет цены на товары и (услуги);	
	Проектная деятельность	Совершенствование контрактной системы в сфере закупок;	
		Разработка мер по внедрению инновационных товаров (услуг);	
19 Добыча, переработка, транспортировка нефти и газа (в сфере торговли углеводородным сырьем и продуктами его переработки).	Аналитическая деятельность	Изучение конъюнктуры рынка нефтегазовой торговли;	коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сервис), в области оптовой торговли на нефтегазовом рынке,
	Организационно-управленческая деятельность	Процессное управление трейдерской деятельностью в нефтегазовом бизнесе;	
	Расчетно-экономическая деятельность	Разработка программ сбыта и сделок исходя из рыночной конъюнктуры, трендов в мировой углеводородной энергетике, политической ситуации;	
	Проектная деятельность	Управление деятельностью по торговле углеводородными ресурсами;	
Определение стратегии торговых сделок;			

40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (логистическая деятельность по перевозке грузов в цепи поставок)	Аналитическая деятельность	Мониторинг финансово-экономической деятельности организации;	в сферах: исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений в сфере обращения, тенденций развития мировой и национальной торговой индустрии: центры экономического анализа, правительственный сектор, общественные организации); торговая деятельность (торговые, торгово-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и внешнеторговые организации); коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сельское хозяйство, сервис и оказание услуг населению).
	Организационно-управленческая деятельность	Разработка бизнес-планов и инвестиционных программ развития логистических услуг;	
	Расчетно-экономическая деятельность	Расчет оптимальных параметров эффективности логистической деятельности организации;	
	Проектная деятельность	Планирование программы оптимизации управления заказами, запасами, транспортировкой и грузопереработкой, упаковкой сервисом;	
Планирование стратегии продажи логистических услуг;			

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы у выпускников сформированы следующие компетенции:

3.1. Универсальные компетенции выпускников (УК) и индикаторы их достижения (ИДК) (Таблица 2).

Таблица 2

Наименование категории (группы) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК УК
Системное мышление	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1 - сравнивает методы системного подхода и критического анализа проблемных ситуаций	Философия и методология науки; Организация исследовательской деятельности; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		УК-1.2- разрабатывает стратегию действий, принимает конкретные решения для ее реализации	Философия и методология науки; Методы и модели принятия решения в коммерческой деятельности нефтегазового бизнеса; Организация исследовательской деятельности; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности); Торгово-технологическая практика;
		УК-1.3 - применяет методологию системного и критического анализа проблемных ситуаций	Философия и методология науки; Методы и модели принятия решения в коммерческой деятельности нефтегазового бизнеса; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		УК-1.4 – рассматривает методики постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действий	Философия и методология науки; Организация исследовательской деятельности; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа

Наименование категории (группы) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК УК
			(получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности); ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 – участвует и разрабатывает проект с учетом анализа альтернативных вариантов его реализации, определяет целевые этапы, основные направления работ	Управление проектами и проектный менеджмент; Проектная деятельность в коммерции и логистике нефтегазового бизнеса Стратегическое управление коммерческой деятельностью нефтегазового предприятия; Управление изменениями Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности); Преддипломная практика;
		УК-2.2 - формулирует цели и задачи, связанные с подготовкой и реализацией проекта	Философия и методология науки Управление проектами и проектный менеджмент; Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		УК-2.3 – участвует и управляет проектом на всех этапах его жизненного цикла	Управление проектами и проектный менеджмент; Управление рисками в коммерческой деятельности; Управление изменениями Проектная деятельность в коммерции и логистике нефтегазового бизнеса; Стратегическое управление

Наименование категории (группы) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК УК
			<p>коммерческой деятельностью нефтегазового предприятия;</p> <p>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);</p>
		<p>УК-2.4 – применяет методики разработки и управления проектом</p>	<p>Управление проектами и проектный менеджмент;</p> <p>Управление рисками в коммерческой деятельности;</p> <p>Проектная деятельность в коммерции и логистике нефтегазового бизнеса;</p> <p>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);</p>
		<p>УК-2.5 - оценивает потребности в ресурсах и эффективность проекта</p>	<p>Философия и методология науки</p> <p>Стратегическое управление коммерческой деятельностью нефтегазового предприятия;</p> <p>Управление проектами и проектный менеджмент;</p> <p>Управление изменениями</p> <p>Проектная деятельность в коммерции и логистике нефтегазового бизнеса;</p> <p>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Преддипломная практика;</p>

Наименование категории (группы) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК УК
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1 - разрабатывает план групповых и организационных коммуникаций при подготовке и выполнении проекта	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; Самоменеджмент, лидерство и управление командами;
		УК-3.2 - формулирует задачи членам команды для достижения поставленной цели	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; Самоменеджмент, лидерство и управление командами;
		УК-3.3 - разрабатывает командную стратегию	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; Управление проектами и проектный менеджмент; Самоменеджмент, лидерство и управление командами;
		УК-3.4 – применяет эффективные стили руководства командой для достижения поставленной цели	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; Самоменеджмент, лидерство и управление командами;
		УК-3.5 - анализирует, проектирует и организовывает межличностные, групповые и организационные коммуникации в команде для достижения поставленной цели	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; Самоменеджмент, лидерство и управление командами;
		УК-3.6 - использует методы организации и управления коллективом	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; Управление проектами и проектный менеджмент; Самоменеджмент, лидерство и управление командами;
		Коммуникация	УК-4. Способен применять

Наименование категории (группы) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК УК
	современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	и деловой устной и письменной коммуникации	Самоменеджмент, лидерство и управление командами; Деловой иностранный язык; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		УК-4.2 - использует современные коммуникативные технологии на русском и иностранном языках	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; Деловой иностранный язык;
		УК-4.3 - рассматривает существующие профессиональные сообщества для профессионального взаимодействия	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности); Деловой иностранный язык;
		УК-4.4 - применяет на практике коммуникативные технологии, методы и способы делового общения для академического и профессионального взаимодействия	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; Деловой иностранный язык; Самоменеджмент, лидерство и управление командами; Торгово-технологическая практика;
		УК-4.5 - использует методику межличностного делового общения на русском и иностранном языках, с применением профессиональных языковых форм, средств и современных коммуникативных технологий	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; Самоменеджмент, лидерство и управление командами; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);

Наименование категории (группы) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК УК
			Деловой иностранный язык;
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1 - отслеживает закономерности и особенности социально-исторического развития различных культур	Деловой иностранный язык;
		УК-5.2 - понимает особенности межкультурного разнообразия общества	Деловой иностранный язык;
		УК-5.3 - применяет правила и технологии эффективного межкультурного взаимодействия	Деловой иностранный язык;
		УК-5.4 - понимает и толерантно воспринимает межкультурное разнообразие общества	Деловой иностранный язык; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;
		УК-5.5 - анализирует и учитывает разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	Деловой иностранный язык; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;
		УК-5.6 - использует методы эффективного межкультурного взаимодействия	Деловой иностранный язык; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и	УК-6.1 - применяет методики самооценки, самоконтроля и саморазвития с использованием подходов здоровьесбережения	Самоменеджмент, лидерство и управление командами;

Наименование категории (группы) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК УК
	способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.2 - решает задачи собственного личностного и профессионального развития, определяет и реализовывает приоритеты совершенствования собственной деятельности	Самоменеджмент, лидерство и управление командами; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		УК-6.3 - применяет методики, позволяющие улучшить и сохранить здоровье в процессе жизнедеятельность	Самоменеджмент, лидерство и управление командами;
		УК-6.5 - использует технологии управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования на основе самооценки, самоконтроля и принципов самообразования в течение всей жизни, в том числе с использованием здоровьесберегающих подходов и методик	Самоменеджмент, лидерство и управление командами; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности); ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;

3.2 Общепрофессиональные компетенции выпускников (ОПК) и индикаторы их достижения (Таблица 3).

Таблица 3

Наименование категории (группы) ОПК	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ОПК
Применение фундаментальных знаний	ОПК-1. Способен применять знания экономической и управленческой теории при решении практических и (или)	ОПК-1.1 - рассматривает фундаментальные знания профессиональной деятельности для решения конкретных практических и (или) исследовательских задач	Управление изменениями; Современные технологии торгового менеджмента; Управление торгово-

Наименование категории (группы) ОПК	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ОПК
	исследовательских задач в торговой, экономической, торговой, организационной, торговой, технологической и административно-управленческой сферах;	в торговой-экономической, торговой-организационной, торговой-технологической и административно-управленческой сферах;	технологическими процессами;
		ОПК-1.2 - анализирует причины снижения качества процессов и услуг и предлагает эффективные способы повышения качества при выполнении различных технологических операций в торговой-экономической, торговой-организационной, торговой-технологической и административно-управленческой сферах;	Современные технологии торгового менеджмента; Управление торговой-технологическими процессами; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		ОПК-1.3 – применяет методы выбора оптимального варианта при решении практических и (или) исследовательских задач в торговой-экономической, торговой-организационной, торговой-технологической и административно-управленческой сферах;	УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		ОПК-1.4 - оценивает эффективность внедрения прогрессивных направлений развития технологий в торговом менеджменте.	Современные технологии торгового менеджмента; Управление торговой-технологическими процессами; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков

Наименование категории (группы) ОПК	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ОПК
			научно-исследовательской деятельности);
	ОПК-2. Способен применять инструментальные методы сбора, обработки и анализа данных, необходимые для стратегического планирования и координации деятельности торговых структур;	ОПК-2.1 - использует инструментальные методы сбора, обработки и анализа данных, осуществления изменений, методы стратегического планирования и координации деятельности торговых структур, проектирования организационных систем;	Организация исследовательской деятельности; Современные технологии торгового менеджмента; Управление изменениями;
		ОПК-2.2 - применяет принципы построения эффективных коммуникаций и способы управления изменениями в организации;	Управление изменениями;
		ОПК-2.3 - применяет инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализирует результаты расчетов и обосновывает полученные выводы	Управление изменениями; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		ОПК-2.4 –сравнивает и выбирает соответствующие программные продукты или их части для решения конкретных профессиональных задач	Организация исследовательской деятельности; Управление изменениями; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-

Наименование категории (группы) ОПК	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ОПК
			исследовательской деятельности);
		ОПК-2.5 - организует сбор исходных данных, методами анализа прикладной статистики, экспертных оценок, теории принятия решений и экономико-математического моделирования для стратегического планирования и координации деятельности торговых структур;	Организация исследовательской деятельности; Управление изменениями; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
Научно-прикладные исследования	ОПК-3. Способен критически оценивать результаты научных исследований и обосновывать приоритетные направления развития сферы обращения;	ОПК-3.1 - анализирует подходы, методы и технологии научно-прикладных исследований в сфере обращения	Философия и методология науки; Организация исследовательской деятельности;
		ОПК-3.2 - представляет результаты научно-прикладных исследований в сфере обращения в виде научных статей, докладов на научных конференциях;	Организация исследовательской деятельности;
		ОПК-3.3 - планирует научно-прикладные исследования в сфере профессиональной деятельности	Философия и методология науки; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		ОПК-3.4 – анализирует информацию и составляет обзоры, отчеты	Организация исследовательской деятельности; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

Наименование категории (группы) ОПК	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ОПК
			Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		ОПК-3.5 – составляет аналитические обзоры при подготовке рефератов, публикаций и не менее 50 источников при подготовке магистерской диссертации	Организация исследовательской деятельности; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
Управление	ОПК-4. Способен принимать экономически и финансово обоснованные стратегические управленческие решения в профессиональной деятельности;	ОПК-4.1 -сравнивает подходы к управлению торгово-технологическими процессами на предприятии	Управление торгово-технологическими процессами
		ОПК-4.2 - применяет методы стратегического анализа среды предприятия, принципы развития, закономерности функционирования организации и методы проектирования организационных систем;	Управление изменениями
		ОПК-4.3 - проводит стратегический анализ деятельности организации;	Управление изменениями
		ОПК-4.4 - анализирует управление торгово-технологическими процессами на предприятии, с целью регулирования процессов и затрат	Управление торгово-технологическими процессами

Наименование категории (группы) ОПК	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ОПК
		материальных и трудовых ресурсов	
		ОПК-4.5 -обосновывает на основе сделанных расчетов управленческие решения, направленные на поддержание и усиление уровня конкурентоспособности предприятий сферы обращения;	Управление изменениями УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		ОПК-4.6 - формирует информационную базу стратегического анализа;	Управление изменениями; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		ОПК-4.7 –применяет методы управления торгово-технологическими процессами на предприятии, регулирования процессами, определения и минимизации затрат	Управление торгово-технологическими процессами; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		ОПК-4.8 - разрабатывает стратегии изменений в организациях сферы обращения	Управление изменениями;
Технологии	ОПК-5. Способен применять современные информационные технологии и программные	ОПК-5.1 - сравнивает современные информационные технологии и программные средства решения	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле

Наименование категории (группы) ОПК	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ОПК
	средства, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении профессиональных задач.	профессиональных логистических задач с учетом жизненного цикла информационных технологий;	
		ОПК-5.2 - обосновывает необходимость в информационных системах и технологиях для решения задач в профессиональной деятельности;	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		ОПК-5.3 - обосновывает выбор необходимых информационных систем и технологий исходя из специфики профессиональной деятельности и стадии жизненного цикла ИТ	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		ОПК-5.4 – участвует в управлении процессом внедрения современных информационных технологий и систем в деятельность предприятия;	УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности);
		ОПК-5.5 - эффективно использует современные информационные технологии и системы	Информационно-коммуникационные технологии в торговом деле; УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков

Наименование категории (группы) ОПК	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ОПК
			научно-исследовательской деятельности);

3.3 Самостоятельно определяемые профессиональные компетенции выпускников (ПКС) и индикаторы их достижения (Таблица 6).

Таблица 6

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
Тип задач профессиональной деятельности: <i>аналитическая деятельность</i>					
Оценка эффективности обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд в сфере закупок;	- центры экономического анализа, правительственный сектор, общественные организации); - торговая деятельность (торговые, торгово-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и внешнеторговые организации); -коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сервис и оказание услуг населению).	ПКС-1 Способен проводить оценку эффективно сти осуществле ния закупок	ПКС-1.1 -рассматривает требования законодательства РФ и нормативных правовых актов, регулирующих деятельность в сфере закупок;	08.026 С/01.7	Регулирование сырьевых рынков и трейдинг; Отраслевой логистический менеджмент;
			ПКС-1.2 -анализирует особенности ценообразования на рынке закупок для нефтегазового бизнеса;	08.026 С/01.7	Управление ценообразованием; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;
			ПКС-1.3 -рассматривает процедуру подготовки документов для претензионной работы;	08.026 С/01.7	Управление рисками в коммерческой деятельности; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
			<p>ПКС-1.4 - устанавливает факторы, влияющие на стоимость товаров, работ, услуг предприятия нефтегазового бизнеса;</p>	<p>08.026 ТФ.С/01.7 ТФ.С/01.8</p>	<p>Управление ценообразованием;</p> <p>Отраслевой логистический менеджмент;</p> <p>Управление рисками в коммерческой деятельности;</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;</p>
			<p>ПКС-1.5 - организует процедуры приемки контракта, создания приемочной комиссии;</p>	<p>08.026 ТФ.С/01.7</p>	<p>Управление торгово-технологическими процессами;</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;</p>
			<p>ПКС-1.6 - использует методы оценки степени достижения целей закупок и их обоснованности; методы оценки эффективности обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд;</p>	<p>08.026 ТФ.С/01.7 ТФ.С/01.8</p>	<p>Отраслевой логистический менеджмент;</p> <p>Управление рисками в коммерческой деятельности;</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА</p>

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
					Торгово-технологическая практика;
Обеспечение максимальной прибыли от торговли углеводородным сырьем и продуктами его переработки и минимизация рисков; Разработка и реализация комплекса мер и подходов к ведению бизнеса, обеспечивающая создание и эффективное управление маркетинговой деятельностью	центры экономического анализа, правительственный сектор, общественные организации); - торговая деятельность (торговые, торгово-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и внешнеторговые организации); -коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сервис и оказание услуг населению).	ПКС-2 Способен проводить мониторинг и анализ конъюнктуры рынка товаров промышленного назначения;	ПКС-2.1 -планирует проведение маркетинговых исследований;	08.035 ТФ.С/01.7 ТФ.С/02.7 ТФ. В/03.7 ТФ. В/04.7	Управление маркетинговой деятельностью предприятия нефтегазового бизнеса;
			ПКС-2.2 - рассматривает международные правила внешней торговли;	19.051 ТФ.Е/02.7	Регулирование сырьевых рынков и трейдинг Международные рынки нефти и газа;
			ПКС-2.3 -решает организационные вопросы маркетингового исследования;	08.035 ТФ.С/01.7 ТФ.С/02.7 ТФ. В/03.7 ТФ. В/04.7	Управление маркетинговой деятельностью предприятия нефтегазового бизнеса; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;
			ПКС-2.4 - отслеживает конъюнктуру нефтегазового рынка;	19.051 ТФ.Е/02.7	Международные рынки нефти и газа;
			ПКС-2.5 – организует презентации результатов маркетинговых исследований в области распределения и продаж,	08.035 ТФ.С/01.7 ТФ.С/02.7 ТФ. В/03.7	Управление маркетинговой деятельностью предприятия нефтегазового бизнеса;

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
			цен, маркетинговых коммуникаций и характеристик товаров и услуг;	ТФ. В/04.7	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;
			ПКС-2.6 –использует методы разработки решений исходя из рыночной конъюнктуры, трендов в мировой углеводородной энергетике;	19.051 ТФ.Е/02.7	Международные рынки нефти и газа; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;
Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческая деятельность					
Разработка и реализация комплекса мер и подходов к ведению бизнеса, обеспечивающая создание и эффективное управление коммерческой деятельностью	центры экономического анализа, правительственный сектор, общественные организации); - торговая деятельность (торговые, торгово-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и внешнеторговые организации); -коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сервис и оказание услуг населению).	ПКС-3 Способен разрабатывать и реализовывать комплекс мер по ведению бизнеса, выбирать деловых партнеров, проводить с ними деловые	ПКС-3.1 – использует технологию оптимизации сети поставщиков и посредников, выбора деловых партнеров, заключения договоров и контроля их выполнения;	08.035 ТФ.С/01.7 ТФ.С/02.7	Управление торгово-технологическими процессами; Методы и модели принятия решения в коммерческой деятельности предприятий нефтегазового бизнеса; Цифровые логистические сервисы в электронной торговле;
			ПКС-3.2 –анализирует особенности составления закупочной документации;	08.035 ТФ.С/01.7 ТФ.С/02.7	Управление торгово-технологическими процессами; Цифровые логистические сервисы в электронной торговле;

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
		переговоры, заключать договоры и контролировать их выполнение			ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;
			ПКС-3.3 - осуществляет проверку качества предоставленных товаров, работ, услуг	08.035 ТФ.С/01.7 ТФ.С/02.7	Управление торгово-технологическими процессами; Организация и методы товарной экспертизы; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;
			ПКС-3.4 - использует методы и средства выбора деловых партнеров	08.035 ТФ.С/01.7	Управление торгово-технологическими процессами; Методы и модели принятия решения в коммерческой деятельности предприятий нефтегазового бизнеса;
			ПКС-3.5 -использует методы анализа исполнения обязательств поставщиков (подрядчиков, исполнителей)	08.035 ТФ.С/01.7 ТФ.С/02.7	Управление финансовыми потоками в логистике;

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
					Организация и методы товарной экспертизы; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;
			ПКС-3.6 – использует прикладные офисные программы для выполнения статистических расчетов	08.035 ТФ.В/02.7	Управление финансовыми потоками в логистике; Цифровые логистические сервисы в электронной торговле;
			ПКС-3.7 – применяет методы и инструментарий оптимизации сети поставщиков и посредников	08.035 ТФ.В/02.7	Управление торгово-технологическими процессами; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Преддипломная практика;
Управление деятельностью по торговле углеводородными	центры экономического анализа, правительственный сектор, общественные организации);	ПКС-4 Способен управлять развитием	ПКС-4.1 – рассматривает особенности топливной энергетики, мировых нефтегазовых рынков, виды	19.051 ТФ.Е/01.7 40.049 ТФ.С/02.7	Стратегическое управление коммерческой деятельностью нефтегазового предприятия;

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
ресурсами, коммерческое и логистическое сопровождение сделок	- торговая деятельность (торговые, торговые-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и внешнеторговые организации); -коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сервис и оказание услуг населению).	коммерческой деятельностью и в сфере нефтегазового бизнеса	торговых сделок в отечественной и зарубежной практике нефтегазовой торговли и трейдерского бизнеса		Международные рынки нефти и газа; Мировые рынки и транспортные системы энергоресурсов; Регулирование сырьевых рынков и трейдинг;
			ПКС-4.2 – обосновывает стратегии торговых сделок, связанные с товарной номенклатурой, предпочтительными поставщиками, покупателями, торговыми площадками, транспортной логистикой;	19.051 ТФ Е/02.7	Регулирование сырьевых рынков и трейдинг; Стратегическое управление коммерческой деятельностью нефтегазового предприятия; Отраслевой логистический менеджмент; Методы и модели принятия решений в коммерческой деятельности предприятий нефтегазового бизнеса;

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
			<p>ПКС-4.3 – организует и контролирует мероприятия по развитию коммерческой деятельности в сфере нефтегазового бизнеса;</p>	<p>19.051 ТФ Е/01.7</p>	<p>Стратегическое управление коммерческой деятельностью нефтегазового предприятия;</p> <p>Самоменеджмент, лидерство и командообразование;</p> <p>Международные рынки нефти и газа;</p> <p>Мировые рынки и транспортные системы энергоресурсов;</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;</p>
			<p>ПКС-4.4 - разрабатывает меры по повышению производительности труда и финансовой эффективности деятельности предприятия</p>	<p>40.049 ТФ.D/02.7 ТФ.C/02.7</p>	<p>Стратегическое управление коммерческой деятельностью нефтегазового предприятия;</p> <p>Методы и модели принятия решений в коммерческой деятельности предприятий нефтегазового бизнеса;</p> <p>Отраслевой логистический менеджмент;</p>

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
			<p>ПКС-4.5 - использует методики планирования стратегии продаж логистических услуг</p>	<p>40.049 ТФ.Д/02.7 ТФ.С/02.7</p>	<p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;</p> <p>Методы и модели принятия решений в коммерческой деятельности предприятий нефтегазового бизнеса;</p> <p>Регулирование сырьевых рынков и трейдинг;</p> <p>Стратегическое управление коммерческой деятельностью нефтегазового предприятия;</p> <p>Отраслевой логистический менеджмент;</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;</p>

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
Управление деятельностью по торговле углеводородными ресурсами,	<p>центры экономического анализа, правительственный сектор, общественные организации);</p> <p>- торговая деятельность (торговые, торгово-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и внешнеторговые организации);</p> <p>-коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сервис и оказание услуг населению).</p>	ПКС-5 Способен управлять торговой деятельностью в нефтегазовом бизнесе	ПКС-5.1 – анализирует экономику организации торговли и сферы услуг, особенности управления коммерческой деятельностью в условиях вертикально-интегрированных структур нефтегазового бизнеса;	19.051 ТФ. Е/02.7	<p>Отраслевой логистический менеджмент;</p> <p>Управление финансовыми потоками в логистике;</p> <p>Методы и модели принятия решений в коммерческой деятельности предприятий нефтегазового бизнеса;</p> <p>Управление недропользованием;</p>
Организация и управление логистической деятельностью			ПКС-5.2 –рассматривает требования экологической безопасности, безопасности труда и санитарно-эпидемиологического благополучия населения при управлении логистическими операциями;	40.049 ТФ. D/02.7 ТФ. C/02.7	<p>Регулирование сырьевых рынков и трейдинг;</p> <p>Управление недропользованием;</p> <p>Менеджмент качества;</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;</p>
			ПКС-5.3 - определяет оптимальные параметры эффективности логистической деятельности	40.049 ТФ. D/02.7 ТФ. C/02.7	<p>Отраслевой логистический менеджмент;</p> <p>Методы и модели принятия</p>

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
					решений в коммерческой деятельности предприятий нефтегазового бизнеса; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;
			ПКС-5.4 - обеспечивает контроль эффективности логистических цепочек	40.049 ТФ.С/02.7	Управление финансовыми потоками в логистике; Управление торгово-технологическими процессами
			ПКС-5.5- принимает решения по товарной номенклатуре торговых сделок, выбору предпочтительных поставщиков, покупателей, торговых площадок, транспортной логистики	40.049 ТФ.Д/02.7 ТФ.С/02.7	Методы и модели принятия решений в коммерческой деятельности предприятий нефтегазового бизнеса; Управление финансовыми потоками в логистике; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Торгово-технологическая практика;
Тип задач профессиональной деятельности: расчетно-экономическая деятельность					
Организация и управление	центры экономического анализа, правительственный	ПКС-6 Способен	ПКС-6.1 –анализирует особенности функциональных	40.049 ТФ.Д/02.7	Отраслевой логистический менеджмент;

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
логистической деятельностью	сектор, общественные организации); - торговая деятельность (торговые, торгово-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и внешнеторговые организации); -коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сервис и оказание услуг населению).	осуществлять мониторинг показателей эффективности коммерческой деятельности и логистических операций, определять резервы устойчивого развития нефтегазового бизнеса;	логистических систем в нефтегазовом бизнесе и показатели эффективности логистической деятельности	ТФ.С/02.7	Управление инновационными логистическими технологиями в нефтегазовом бизнесе;
			ПКС-6.2 –использует инструменты финансового менеджмента, приемы и методы статистического анализа, виды операционной отчетности, специализированные информационные системы, программное обеспечение и базы данных	40.049 ТФ.С/02.7	Управление финансовыми потоками в логистике; Управление логистическими издержками; Отраслевой логистический менеджмент;
			ПКС-6.3 –разрабатывает планы мероприятий по повышению качества оказания логистических услуг	40.049 ТФ.D/02.7	Управление логистическими издержками; Управление финансовыми потоками в логистике; Управление инновационными логистическими технологиями в нефтегазовом бизнесе; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
					ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Преддипломная практика;
			ПКС-6.4 - проводит мониторинг финансово-экономической деятельности организации и показателей исполнения финансового плана, анализ показателей издержек обращения, средних остатков, дефицитности, прибыли, рентабельности, оборачиваемости	40.049 ТФ.D/02.7	Управление финансовыми потоками в логистике; Управление логистическими издержками; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;
			ПКС-6.5 - планирует предложения по оптимизации управления запасами, транспортировкой, складированием и грузопереработкой, упаковкой, сервисом	40.049 ТФ.C/02.7	Отраслевой логистический менеджмент; Управление логистическими издержками; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Преддипломная практика;
Тип задач профессиональной деятельности: <i>проектная деятельность</i>					

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
Разработка и реализация комплекса мер и подходов к ведению бизнеса, обеспечивающая создание и эффективное управление маркетинговой деятельностью	центры экономического анализа, правительственный сектор, общественные организации); - торговая деятельность (торговые, торгово-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и внешнеторговые организации); -коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сервис и оказание услуг населению).	ПКС-7 Способен разрабатывать и реализовывать проекты с использованием инструментов комплекса маркетинга в сфере нефтегазового бизнеса;	ПКС-7.1 –рассматривает законодательство РФ, регулирующее цены и ценовую политику в сфере нефтегазового бизнеса;	08.035 ТФ. В/02.7 ТФ. В/03.7	Управление ценообразованием; Управление логистическими издержками
			ПКС-7.2 – анализирует особенности стратегического и оперативного планирования и инновационного развития;	08.035 ТФ. В/04.7	Управление маркетинговой деятельностью предприятия нефтегазового бизнеса; Управление инновационными логистическими технологиями в нефтегазовом бизнесе;
			ПКС-7.3 - разрабатывает конкурентные ценовые стратегии;	08.035 ТФ.С/02.7	Управление ценообразованием;
			ПКС-7.4 - разрабатывает проекты совершенствования системы распределения и сбытовой и коммуникационной политики в организации;	08.035 ТФ. В/03.7	Управление инновационными логистическими технологиями в нефтегазовом бизнесе; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;
			ПКС-7.5 –применяет методики выбора каналов сбыта, оценки сбытовой политики организации;	08.035 ТФ. В/04.7	Управление маркетинговой деятельностью предприятия нефтегазового бизнеса; Управление инновационными

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
					логистическими технологиями в нефтегазовом бизнесе; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Преддипломная практика;
Управление деятельностью по торговле углеводородными ресурсами,	центры экономического анализа, правительственный сектор, общественные организации); - торговая деятельность (торговые, торгово-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и внешнеторговые организации); -коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сервис и оказание услуг населению).	ПКС-8 Способен разрабатывать инновационные проекты, связанные с автоматизацией и интеллектуализацией торгово-технологических бизнес-процессов, внедрения новых технологий, управление	ПКС-8.1 –знать основы проектного и финансового менеджмента, методы управления проектами;	19.051 ТФ Е/01.7	Проектная деятельность в коммерции и логистике нефтегазового бизнеса; Управление инновационными логистическими технологиями в нефтегазовом бизнесе; Управление финансовыми потоками в логистике; Управление рисками в коммерческой деятельности;
			ПКС-8.2 –обосновывает принципы построения информационных систем торгово-технологических бизнес-процессов и особенности работы с ними;	19.051 ТФ Е/01.7	Цифровые логистические сервисы в электронной торговле;
			ПКС-8.3 - рассчитывает потребность в финансировании инновационных проектов;	19.051 ТФ Е/01.7	Управление финансовыми потоками в логистике;

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
		м качеством			<p>Управление инновационными логистическими технологиями в нефтегазовом бизнесе;</p> <p>Проектная деятельность в коммерции и логистике нефтегазового бизнеса;</p>
			<p>ПКС-8.4- использует методы управления финансовыми рисками;</p>	<p>19.051 ТФ Е/01.7</p>	<p>Управление финансовыми потоками в логистике;</p> <p>Управление рисками в коммерческой деятельности;</p> <p>Проектная деятельность в коммерции и логистике нефтегазового бизнеса;</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;</p>
			<p>ПКС-8.5 - применяет методики определения источников и объемов финансирования инновационных проектов, связанных с автоматизацией и интеллектуализацией торгово-технологических бизнес-</p>	<p>19.051 ТФ Е/01.7</p>	<p>Управление финансовыми потоками в логистике;</p> <p>Проектная деятельность в коммерции и логистике нефтегазового бизнеса;</p>

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
			процессов, внедрения новых технологий, управлением качеством;		Управление инновационными логистическими технологиями в нефтегазовом бизнесе; Управление рисками в коммерческой деятельности; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;
Организация и управление логистической деятельностью	центры экономического анализа, правительственный сектор, общественные организации); - торговая деятельность (торговые, торгово-посреднические, снабженческо-сбытовые, логистические и внешнеторговые организации); -коммерческая деятельность в реальном секторе экономики (промышленность, сервис и оказание услуг населению).	ПКС-9 Способен разрабатывать, внедрять и совершенствовать логистическую стратегию организации ;	ПКС-9.1 –рассматривает стандарты, нормы и принципы управления качеством продукции, работ и услуг;	40.049 ТФ.D/02.7	Стратегическое управление коммерческой деятельностью нефтегазового предприятия; Менеджмент качества
			ПКС-9.2 –рассматривает процедуру проведения и организации логистического аудита;	40.049 ТФ.D/02.7	Отраслевой логистический менеджмент; Менеджмент качества
			ПКС-9.3 - разрабатывает стратегические и оперативные планы логистической деятельности организации;	40.049 ТФ.D/02.7	Стратегическое управление коммерческой деятельностью нефтегазового предприятия; Отраслевой логистический менеджмент; ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование ПКС	Код и наименование индикатора достижения ПКС	Дисциплины (модули), практики, формирующие результаты обучения, соотносимые с ИДК ПКС	Основание (ПС, трудовые функции, другое)
					<p>ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;</p>
			<p>ПКС-9.4 - анализирует факторы внешней и внутренней среды организации, участвует в аудите логистических процессов организации;</p>	<p>40.049 ТФ.D/02.7</p>	<p>Стратегическое управление коммерческой деятельностью нефтегазового предприятия;</p> <p>Отраслевой логистический менеджмент;</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская работа;</p>

Трудовые функции профессиональных стандартов, на основе которых установлены ПКС:

- ПС 08.026 ТФ С/01.7 Проверка соблюдения условий контракта;
- ПС 08.026 ТФ С/02.7 Проверка качества представленных товаров, работ, услуг;
- ПС 08.035 ТФ В/03.7 Разработка, внедрение и совершенствование системы распределения (дистрибуции) и сбытовой политики в организации;
- ПС 19.051 ТФ Е/01.7 Определение приоритетных направлений развития трейдерского бизнеса;
- ПС 19.051 ТФ Е/02.7 Определение стратегии торговых сделок;
- ПС 19.051 ТФ Е/03.7 Процессное управление трейдерской деятельностью;
- ПС 40.049 – ТФ С/02.7 Контроль ключевых финансовых показателей логистической деятельности по перевозке в цепи поставок;
- ПС 40.049 – ТФ D/02.7 Разработка коммерческой политики по оказанию логистической услуги перевозки груза в цепи поставок;

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП ВО

4.1 Материально-техническое обеспечение реализации ОПОП ВО соответствует ФГОС ВО и указывается в Карте обеспеченности материально-технических условий реализации ОПОП ВО, которая подлежит обновлению при необходимости.


4.2 Кадровое обеспечение реализации ОПОП ВО соответствует ФГОС ВО и указывается в Карте обеспеченности кадровых условий реализации ОПОП ВО, которая подлежит ежегодной актуализации для каждого года набора на программу.

4.3 Учебно-методическое обеспечение реализации ОПОП ВО соответствует ФГОС ВО и указывается в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, программе ГИА.

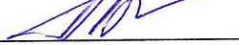
4.4 Оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО


Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе определяется в рамках системы внутренней оценки.

РАЗРАБОТАЛ:

Заведующий кафедрой МТЭК  В.В. Пленкина
«05» 05 2023г.

СОГЛАСОВАНО:

Директор ИСОУ  А.В. Воронин
«05» 05 2023г.

Руководитель направления,
Отдел логистики и производственного контроля,
Направление логистики
ООО «Газпромнефть-Снабжение»  А.А. Суворова

М.П.

Лист согласования

Внутренний документ "2023_380406_ЛКДм"

Ответственный: *Малютина Татьяна Валентиновна*

<i>Серийный номер ЭП</i>	<i>Должность</i>	<i>ФИО</i>	<i>ИО</i>	<i>Виза</i>	<i>Комментарий</i>	<i>Дата</i>
	<i>Заведующий кафедрой, имеющий ученую степень доктора наук</i>	<i>Пленкина Вера Владимировна</i>		<i>Согласовано</i>		
	<i>Ведущий специалист</i>		<i>Кубасова Светлана Викторовна</i>	<i>Согласовано</i>		
	<i>Заместитель директора по учебно-методической работе</i>	<i>Харитонова Татьяна Александровна</i>		<i>Согласовано</i>		
	<i>Директор института</i>	<i>Воронин Александр Владимирович</i>		<i>Согласовано</i>		