



Федеральное агентство по рыболовству
БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»
Калининградский морской рыбопромышленный колледж

Утверждаю
Заместитель начальника колледжа
по учебно-методической работе
М.С. Агеева

Рабочая программа профессионального модуля
ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)»

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

МО–23 02 01-ПМ.03.РП

РАЗРАБОТЧИК
ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ

Немкович Н.В.
Чечеткина А.А.

ГОД РАЗРАБОТКИ

2023

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 2/40

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	8
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	33
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	35
5. СВЕДЕНИЯ О РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ	41

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 3/40

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

1.1 Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы

Цель модуля: освоение вида деятельности «Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)».

Профессиональный модуль включен в обязательную часть образовательной программы / обязательную часть образовательной программы по направленности «23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

1.2. Планируемые результаты

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Код формируемых компетенций	Уметь	Знать	Владеть навыками
ОК 01	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части определять этапы решения задачи, составлять план действия, реализовывать составленный план, определять необходимые ресурсы выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить структура плана для решения задач, алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или социальном контексте методы работы в профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности.	
ОК 02	определять задачи для поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать необходимые источники информации выделять наиболее значимое в перечне информации,	номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и	

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 4/40

	<p>структурировать получаемую информацию, оформлять результаты поиска</p> <p>оценивать практическую значимость результатов поиска</p> <p>применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач</p> <p>использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности</p> <p>использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач</p>	<p>устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства</p>	
ОК 03	<p>определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности</p> <p>применять современную научную терминологию</p> <p>определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования</p> <p>выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи</p> <p>определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности, выявлять источники финансирования</p> <p>презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности</p> <p>определять источники достоверной правовой информации</p> <p>составлять различные правовые документы</p> <p>находить интересные проектные идеи, грамотно их формулировать и</p>	<p>содержание актуальной нормативно-правовой документации</p> <p>современная научная и профессиональная терминология</p> <p>возможные траектории профессионального развития и самообразования</p> <p>основы предпринимательской деятельности, правовой и финансовой грамотности</p> <p>правила разработки презентации</p> <p>основные этапы разработки и реализации проекта</p>	

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 5/40

	документировать оценивать жизнеспособность проектной идеи, составлять план проекта		
ОК 04	организовывать работу коллектива и команды взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	психологические основы деятельности коллектива психологические особенности личности	
ОК 05	грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке проявлять толерантность в рабочем коллективе	правила оформления документов правила построения устных сообщений особенности социального и культурного контекста	
ОК 06	проявлять гражданско-патриотическую позицию демонстрировать осознанное поведение описывать значимость своей профессии/ специальности применять стандарты антикоррупционного поведения	сущность гражданско-патриотической позиции традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений значимость профессиональной деятельности по профессии/ специальности стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения	
ОК 09	понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые) писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы	правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика) лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности особенности произношения правила чтения текстов профессиональной направленности	
ПК 3.1	использовать программное обеспечение для решения транспортных	состав, функции и возможности использования информационных и теле-коммуникационных технологий в	использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 6/40

	задач производить расчет параметров электрических цепей транспортных машин и перегрузочного оборудования; собирать электрические схемы и проверять их работу, при обслуживании перевозочного процесса применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач в цифровой экономике применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности различать типы погрузо-разгрузочных машин	профессиональной деятельности методы преобразования электрической энергии в технике, используемой в перевозочном процессе сущность физических процессов, происходящих в электрических и магнитных цепях, порядок расчета их параметров при обслуживании перевозочного процесса основные понятия и методы математическо-логического синтеза и анализа логических устройств основные понятия автоматизированной обработки информации, общий состав и структуру персональных электронно-вычислительных машин и вычислительных систем материально-техническую базу транспорта (по видам транспорта);	оперативной информации
ПК 3.2	применять компьютерные средства определять тип микросхем по маркировке, читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов при обеспечении безопасности перевозок ведения технической документации, контроля заданий и графиков	систему учета, отчета и анализа работы основы эксплуатации технических средств транспорта (по видам транспорта) преобразование переменного тока в постоянный, в транспортных машинах и перегрузочном оборудовании усиление и генерирование электрических сигналов транспортных машин и перегрузочного оборудования	расчёта норм времени на выполнение операции; расчёта показателей работы объектов транспорта
ПК 3.3	анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности применять документацию систем качества при организации работы персонала по выполнению перевозочного процесса	основные требования к работникам по документам, регламентирующим безопасность движения на транспорте показатели качества и методы их оценки при организации перевозочного процесса основные понятия и определения метрологического обеспечения технологического обслуживания перевозок.	<i>отслеживания периодичности проверки технического состояния перегрузочной техники и материально технической базы (пожарной системы, вентиляции, освещения)</i>
ПК 3.4	проводить анализ травмоопасных и вредных факторов при осуществлении перевозочного процесса предотвращать появление травмоопасных	законодательство в области охраны труда особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере организации перевозочного процесса основные опасные факторы, при выполнении перевозочного	обеспечивать выполнение требований правил техники безопасности, противопожарной технике и производственной санитарии

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 7/40

	факторов при организации перевозки грузов	процесса	
--	---	----------	--

1.3 Обоснование часов вариативной части ОПОП-П

№№ п/п	Дополнительные знания, умения, навыки (если указаны ПК)	№, наименование темы	Объем часов	Обоснование включения в рабочую программу

Вариативная часть не предусмотрена

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 8/40

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Трудоемкость освоения модуля

Коды профессиональных компетенций общих компетенций	Наименования МДК и тем профессионального модуля	Всего часов	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем профессионального модуля, ак. час					Практика	
				Всего	Обучение по МДК				Учебная	Производственная
					В том числе					
				Лабораторные и практические занятия	Курсовых работ (проект)	Самостоятельная работа	Консультация			
МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)										
ОК 04 ПК 3.1	Тема 1.1. Основные положения транспортно-экспедиционной деятельности	1	-	1	1	-	-	-		
ПК 3.2	Тема 1.2. Задачи транспортного обеспечения коммерческой деятельности	1	-	1	1	-	-	-		
ОК 09 ПК 3.3	Тема 2.1. Условия поставки товара. Правовые аспекты транспортного обеспечения	6	4	2	2	-	-	-		
ОК 09 ПК 3.2	Тема 2.2. Нормативно-правовая база транспортно-экспедиционной деятельности	1	-	1	1	-	-	-		
ОК 02,03, 06 ПК 3.1,3.3	Тема 2.3. Федеральное законодательство ТЭД. Отраслевые уставы и кодексы. Стандартизация основных этапов ТЭД	9	6	3	1	-	2	-		
ОК 03,05 ПК 3.1,3.3	Тема 2.4. Договор купли-продажи	7	4	3	2	-	-	1		
ОК 03,05, ПК 3.1,3.3	Тема 3.1. Особенности транспортно-экспедиционной деятельности наземных видов транспорта	3	2	1	1	-	-	-		

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 9/40

ОК 02,06, ПК 3.1,3.3	Тема 3.2. Особенности транспортно-экспедиционной деятельности на морском транспорте	13	8	5	1		4			
ОК 02,06 ПК 3.3	Тема 3.3 Организация и техника фрахтования судов	10	4	6	1	-	4	1		
ОК 02,06 ПК 3.1,3.3	Тема 4.1. Экономическая эффективность транспортно-экспедиционной деятельности. Страхование рисков и ответственности перевозчика	12	4	8	1	-	6	1		
МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)										
ОК 02,03, 04, ПК 3.1, 3.2, 3.3	Тема 1.1 Понятие логистики	11	6	5	2	-	2	1		
ОК 01,02, 05, ПК 3.1, 3.2, 3.4	Тема 1.2. Концепция и функции логистики. Логистические системы	7	2	5	2	-	2	1		
ОК 01,02, 03,05 ПК 3.1, 3.2, 3.3	Тема 2.1. Закупочная и производственная логистика	13	8	5	2	-	2	1		
ОК 03, 05, ПК 3.1, 3.2,3.3	Тема 2.2 Информационная логистика	7	2	5	1	-	3	1		
ОК 03, 05, ПК 3.1, 3.2,3.3	Тема 2.3 Сервис в логистике	9	4	5	1	-	3	1		
ОК 01,02, 03, 05, ПК 3.1, 3.2,3.4	Тема 2.4 Транспортная логистика	25	10	15	4	-	8	3		
МДК 03.03 Перевозка грузов на особых условиях										
ОК 01,02,03,	Тема 1.1 Особенности перевозки опасных грузов на морском,	28	18	10	6	-	4	-		

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 10/40

04ПК.3.1, 3.3,3.4	автомобильном и железнодорожном транспорте.									
ОК 01,02,03, 04 ПК.3.1,3.2 ,3.3,3.4	Тема 1.2 Особенности перевозки скоропортящихся грузов на морском, автомобильном и железнодорожном транспорте	14	4	10	6	-	4	-		
ОК 01,02,03, 04 ПК.3.1,3.2 ,3.3,3.4	Тема 1.3 Перевозка негабаритных и тяжеловесных грузов	17	8	9	4	-	4	1		
ОК 01,02,03, 04 ПК.3.1,3.2 ,3.3,3.4	Тема 2.1 Перевозка наливных грузов различными видами транспорта	10	4	6	2	-	4	-		
ОК 01,02,03, 04 ПК.3.1,3.2 ,3.3,3.4	Тема 2.2 Перевозка зерновых грузов и продуктов их переработки	10	4	6	2	-	4	-		
ОК 01,02,03, 04ПК.3.1, 3.2,3.3,3.4	Тема 2.3 Особенности перевозки груза в прямом сме-шанном и международном сообщениях	10	4	6	1	-	4	1		
	Всего	397	106	118	45	-	60	13		252

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 11/40

2.2. Структура профессионального модуля

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час							Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент	
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация						самостоятельная внеаудиторная
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	63	12		32		3		16					
	4 семестр	63	12		32				16					
	Раздел 1 Основы транспортно-экспедиционной деятельности	2	2											
1	Тема 1.1. Основные положения транспортно-экспедиционной деятельности	1/1	1/1						Учебное пособие	1, стр 4-7	1,2	ЭБ	ОК 04 ПК 3.1	
2	Тема 1.2. Задачи транспортного обеспечения коммерческой деятельности	1/2	1/2						Учебное пособие	1, стр 8-9	1,2		ПК 3.2	
	Раздел 2 Правовые аспекты транспортно-экспедиционной деятельности	23	6		14		1		2					
3	Тема 2.1. Условия поставки товара. Правовые аспекты транспортного обеспечения.	2/4	2/4						Учебное пособие, Инкотермс	1, стр 60-61	1,2		ОК 09 ПК 3.3	
4	Практическая работа №1: Определение условий поставки	4/8			4/4					отчет				
5	Тема 2.2. Нормативно-правовая база	1/9	1/5						Учебное	1, стр 20-22	1,2		ОК 09	

Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 12/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	транспортно-экспедиционной деятельности									пособие				ПК 3.2
6	Тема 2.3. Федеральное законодательство ТЭД. Отраслевые уставы и кодексы. Стандартизация основных этапов ТЭД.	1/10	1/6							Учебное пособие	1, стр 27-31	1,2		ОК 03 ПК 3.1
	Самостоятельная работа №1 Лицензирование и сертификация транспортно-экспедиторской деятельности							2/2		Учебное пособие, техническая документация	Выполнение задания	3		ОК 02,06 ПК 3.3 ЛР 30
7	Практическая работа №2: Оформление договора транспортной экспедиции, поручения экспедитору, складской и экспедиторской расписки.	4/14		4/8							отчет			
8	Практическая работа №3: Оформление внешней и внутренней грузовой авианакладной	2/16		2/10							отчет			
9	Тема 2.4. Договор купли-продажи	2/18	2/8							Учебное пособие	3, стр 20-21	1,2		ПК 3.1
10	Практическая работа №4: Заключение договора купли-продажи	4/22		4/14						Учебное пособие	3, стр 22-23	1,2	МГ	ОК 03 ПК 3.3
	Консультация по 1,2 разделам.					1/1								

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 13/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
11	Раздел 3 Особенности транспортно-экспедиционной деятельности на различных видах транспорта	24	3		12		1		8	Учебное пособие	3, стр 23-24	1,2		ПК 3.1
12	Тема 3.1. Особенности транспортно-экспедиционной деятельности наземных видов транспорта	1/23	1/9								конспект			ПК 3.1
13	Практическая работа №5: оформление железнодорожной накладной	2/25			2/16						Конспект			ОК 03 ПК 3.3
14	Тема 3.2. Особенности транспортно-экспедиционной деятельности на морском транспорте	1/26	1/10								Конспект			ПК 3.1
	Самостоятельная работа №2 Транспортно-экспедиционное обслуживание грузов в пути следования. Договор терминального обслуживания. Экспедиция складского хранения.								4/6	Учебное пособие, техническая документация	Выполнение задания	3		ОК 02,06 ПК 3.3
15	Практическая работа №6: Определение сталии и диспача по чартеру	2/28			2/18						Отчет			
16	Практическая работа №7: Определение страховой премии	2/30			2/20						Отчет			
17	Практическая работа №8: Оформление слот-чартера (проформа БИМКО)	2/32			2/22						Отчет			
18	Практическая работа №9: Оформление	2/34			2/24						отчет			

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 14/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	линейного букинг-нота (проформа БИМКО)													
19	Тема 3.3 Организация и техника фрахтования судов	1/35	1/11							конспект				
20	Практическая работа №10: Определение тарифа перевозки груза фрахтователем.	4/39		4/28						отчет				
	Самостоятельная работа №3 Транспортно-экспедиционные операции при отправке и прибытии груза на морском транспорте							4/10	Учебное пособие, техническая документация	Выполнение задания	3		ОК 02,06 ПК 3.3	
	Консультация по 3 разделу.					1/2								
21	Раздел 4 Показатели транспортно-экспедиционной деятельности	12	1	4		1		6	Учебное пособие	1, стр 62-65	1,2		ОК 04 ПК 3.1	
22	Тема 4.1. Экономическая эффективность транспортно-экспедиционной деятельности. Страхование рисков и ответственности перевозчика	1/40	1/12						Учебное пособие	1, стр 76-77	1,2		ОК 02 ПК 3.1	
	Самостоятельная работа № 4 Страхование имущественного риска, связанного с выполнением контракта купли-продажи.							2/12	Учебное пособие, техническая документация	Выполнение задания	3		ОК 02,06 ПК 3.3	

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 15/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
														ЛР 30
23	Практическая работа №11: Оформление общей аварии с помощью диспаша.	4/44			4/32						отчет			
	Самостоятельная работа №5 Элементы экономической эффективности транспортно-экспедиционного обслуживания							4/16	Учебное пособие, техническая документация	Выполнение задания	3			ОК 02,06 ПК 3.3
	Консультация по 4 разделу.					1/3								
	Итого по МДК 03.01	63	12		32	3		16						
	МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	72	12		32	8		20						
	Раздел 1. Общие понятия логистики	18	4		8	2		4			1-3			
	Тема 1.1 Понятие логистики	11	2		6	1		2			1-3			
1	Потоки, распределение в логистике. Логистические каналы и логистические цепи	2/2	2/2						Учебное пособие	5, стр. 7-13, 6, стр. 17-19	1,2			ОК 02, ПК 3.1
2	Практическое занятие №1 Оценка экономических издержек в логистике.	2/4			2/2				Учебное пособие, конспект	Отчёт по работе	2,3			ОК 03, ПК 3.2
3	Практическое занятие №2	2/6			2/4				Учебное пособие,	Отчёт по работе	2,3			ОК 02,
4	Расчет параметров материалопотока.	2/8			2/6									

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 16/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
									конспект				ПК 3.3	
	Самостоятельная работа №1 Тематика самостоятельной работы: Изучение основных определений в транспортной логистике							2/2	Учебное пособие, техническая литература	Выполнение задания	3		ПК 3.2	
	Консультация по теме 1.1					1/1								
	Тема 1.2. Концепция и функции логистики. Логистические системы	7	2	2		1		2			1-3			
5	Концепция логистики. Шесть правил логистики. Функции логистики. Взаимосвязь логистики с производством.	1/9	1/3						Учебное пособие	6, стр. 16-18 5, стр. 19-22	1,2	Д	ПК 3.1	
6	Понятие логистической системы. Виды логистических систем. Правила расчёта точки безубыточности функционирования логистической системы.	1/10	1/4						Учебное пособие	5, стр. 18-19, 6, стр. 22-23	1,2		ОК 01,02 ПК 3.3	
	Самостоятельная работа №2: Тематика самостоятельной работы: Концептуальные положения логистики. Понятие логистической системы							2/4	Учебное пособие, техническая литература	Выполнение задания	3		ПК 3.2	
7	Практическое занятие №3:	2/12		2/8					Учебное	Отчёт по работе	2,3		ОК	

Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 17/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час							Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент	
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация						самостоятельная внеаудиторная
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	Расчет точки безубыточности функционирования логистической системы.								пособие, рабочий конспект			06,07 ПК 3.2		
	Консультация по теме 1.2					1/2								
	Раздел 2. Виды логистики и их характеристика	54	8		24		6		16			1-3		
	Тема 2.1. Закупочная и производственная логистика	13	2		8		1		2			1-3		
8	Функции и цели закупочной логистики. Способы управления закупками от поставщиков. Сущность и задачи производственной логистики	1/13	1/5						Учебное пособие	6, стр. 19-28	1,2	ОК 01,09 ПК 3.2		
9	Управление материальными потоками в рамках внутрипроизводственных логистических систем. Правила определения времени закупки товара.	1/14	1/6						Учебное пособие	6, стр. 29-32	1,2	ОК 03 ПК 3.2		
	Самостоятельная работа №3: Тематика самостоятельной работы: Склады в логистике (виды, функции). Грузовая единица – элемент логистики							2/6	Учебное пособие, техническая литература	Выполнение задания	3	ОК 03 ПК 3.2		
10	Практическое занятие №4: Определение времени закупки товара для производства.	2/16			2/10				Учебное пособие	Отчёт по работе	2,3	ОК 01 ПК 3.1		

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 18/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
11 12	Практическое занятие №5: Выбор поставщика.	2/18 2/20			2/12 2/14					Учебное пособие, рабочий конспект	Отчёт по работе	2,3		ПК 3.1
13	Практическое занятие №6: Выбор между «своим» и «наемным» производством.	2/22			2/16					Учебное пособие, конспект	Отчёт по работе	2,3		ПК 3.3
	Консультация по теме 2.1						1/3							
	Тема 2.2 Информационная логистика	7	1		2		1		3			1-3		
14	Информационные системы в логистике. Принципы построения логистических информационных систем	1/23	1/7							Учебное пособие	6, стр. 41-45	1,2		ОК 03, ПК 3.1
	Самостоятельная работа №4: Тематика самостоятельной работы: Имитационное моделирование систем							3/9		Учебное пособие, техническая литература	Выполнение задания	3		ПК 3.2
15	Практическое занятие №7: Постройка сетевой модели перевозки груза	2/25			2/18					Учебное пособие	Отчёт по работе	2,3		ПК 3.3
	Консультация по теме 2.2						1/4							
	Тема 2.3 Сервис в логистике	9	1		4		1		3			1-3		
16	Понятие и формирование логистического сервиса. Уровень	1/26	1/8							Учебное пособие	6, стр. 91-95	1,2	ЭБ	ОК 03 ПК 3.2

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 19/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час							Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент	
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация						самостоятельная внеаудиторная
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	логистического обслуживания													
	Самостоятельная работа №5: Тематика самостоятельной работы: Совершенствование торговых систем на базе концепции логистики							3/12	Учебное пособие, техническая литература	Выполнение задания	3		ПК 3.1	
17 18	Практическое занятие №8: Проверка уровня сервисного обслуживания.	2/28 2/30		2/20 2/22					Учебное пособие	Отчёт по работе	2,3		ОК 03 ПК 3.3	
	Консультация по теме 2.3					1/5								
	Тема 2.4 Транспортная логистика	25	4	10		3	8			1-3				
19	Сущность и задачи транспортной логистики. Транспортная логистика и распределение.	1/31	1/9						Учебное пособие	4, стр. 6-7, 6, стр. 37-38	1,2	ИЛ	ОК 01 ПК 3.2	
20	Внутрипроизводственная транспортировка. Логистический подход к организации транспортного процесса.	1/32	1/10						Учебное пособие	4, стр. 8-13	1,2		ОК 03 ПК 3.1	
21	Способы определения поставщиков товара. Альтернативы транспортировки и критерии выбора логистических посредников.	1/33	1/11						Учебное пособие	6, стр. 23-26 6, стр. 55-58	1,2		ПК 3.3	
	Самостоятельная работа №6: Тематика самостоятельной работы: Страхование логистических рисков.							3/15	Учебное пособие, техническая	Выполнение задания	3		ОК 05 ПК 3.2	

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 20/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	Системы мониторинга в цепях поставок товаров. Аутсорсинг в логистике									литература, интернет-ресурсы				
22	Методы оперативного планирования и управления производством на транспорте. Нормирование материальных ресурсов при разработке трансфинплана.	1/34	1/12							Учебное пособие	6, стр. 26-28 5, стр. 48-50	1,2		ОК 01, ПК 3.3
	Самостоятельная работа №7: Тематика самостоятельной работы: Системы управления качеством обслуживания потребителей в логистике. Организация распределения продукции							5/20		Учебное пособие, техническая литература	Выполнение задания	3		ОК 03 ПК 3.2
23	Практическое занятие №9: Распределение запасом между поставщиками методом СЗУ.	2/36		2/24						Учебное пособие	Отчёт по работе	2,3		ОК 03 ПК 3.3
24	Практическое занятие №10: Распределение запасом между поставщиками методом наименьшей стоимости.	2/38		2/26						Учебное пособие	Отчёт по работе	2,3		ОК 01 ПК 3.3
25	Практическое занятие №11: Распределение запасом между поставщиками методом Фогеля	2/40		2/28						Учебное пособие, рабочий	Отчёт по работе	2,3		ОК 03 ПК 3.1

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 21/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час							Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент	
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация						самостоятельная внеаудиторная
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
									конспект					
26	Практическое занятие №12: Разработка рациональных маршрутов при доставке груза автотранспортом.	2/42		2/30					Учебное пособие, рабочий конспект	Отчёт по работе	2,3	ОК 02, ПК 3.3		
27	Практическое занятие №13: Расчет экономической эффективности предлагаемой схемы товародвижения	2/44		2/32					Учебное пособие, рабочий конспект	Отчёт по работе	2,3	ПК 3.2		
	Консультация по теме 2.4					3/8					2			
	Итого по МДК 03.02	72	12	32		8		20						
	МДК 03.03 Перевозка грузов на особых условиях	89	21	42		2		24			1-3			
	6 семестр	89	21	42		2		24			1-3			
	Раздел 1 Перевозка грузов с использованием разрешительной системы	59	16	30		1		12						
	Тема 1.1 Особенности перевозки опасных грузов на морском, автомобильном и железнодорожном транспорте.	28	6	18				4						
1	Понятие опасных грузов. Специализированные виды транспорта	2/2	2/2						Учебно-методические	Конспект лекций	1,2	ОК 03 ПК.3.1		

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 22/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час							Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент	
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация						самостоятельная внеаудиторная
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	для их перевозки. Нормативная международная и национальная база, регламентирующая перевозку опасных грузов Виды опасности, непосредственно влияющие на перевозочный процесс.								пособия			ПК 3.3		
2	Классификация опасных грузов, разрешённых для перевозки, в соответствии с ГОСТ 19433-88.(1-9 класс) Правила определения совместимости опасных грузов. Меры предосторожности, техника безопасности и действия в чрезвычайных ситуациях, вызванных неправильной работой с опасным грузом. Противопожарные меры	2/4	2/4						Учебно-методические пособия	Конспект лекций	1,2	ОК 03 ПК 3.1 ПК 3.3 ПК 3.4		
3	Общие требования к упаковке. Упаковка взрывчатых и радиоактивных веществ. Правила составления рекомендаций по перевозке и упаковке опасных грузов. Тара для перевозки газов. Хранение и перегрузка всех видов опасных веществ в морском порту. Знаки опасности,	2/6	2/6						Учебно-методические пособия	Конспект лекций	1,2	ОК 03 ПК 3.1 ПК 3.3		

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 23/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	наносимые на транспортную тару, и основные правила при маркировке опасного груза.													
	Самостоятельная работа № 1: Работа с документами ДОПОГ, МОПОГ. Знаки опасности, их связь с классами опасных грузов. Реальные ЧП, связанные с перегрузкой груза. Методы борьбы и их последствия. Изучение документов, необходимых для перевозки опасных грузов различными транспортными средствами.							4/4	Учебно-методические пособия	Отчёт по работе	3		ОК 01,02, 03,04, ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4	
4	Практическая работа № 1 Особенности оформления перевозочных документов при перевозке опасных грузов на морском транспорте	2/8		2/2					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3	МК	ОК 02 ПК 3.2	
5	Практическая работа № 2 Особенности оформления перевозочных документов при перевозке опасных грузов на железнодорожном транспорте	2/10		2/4					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3		ОК 02 ПК 3.2	
6	Практическая работа № 3 Особенности оформления перевозочных документов при перевозке опасных грузов автомобильном транспорте	2/12		2/6					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3		ОК 02 ПК 3.2	

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 24/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
7	Практическое занятие № 4 Разработка правил перевозки для определённого опасного груза в соответствии с правилами ДОПОГ.	2/14			2/8					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3		ОК 01 ПК.3.1 ПК 3.3
8	Практическое занятие №5 Составление таблицы совместимости опасных грузов.	2/16			2/10					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3		ОК 01 ПК.3.1 ПК 3.2
9	Практическое занятие №6 Составление железнодорожной накладной грузоотправителя формы ГУ-29-0 на перевозку опасного груза	2/18			2/12					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3		ОК 03 ПК 3.2 ПК 3.3
10 11 12	Практическое занятие №7 Заполнение пакета документов для перевозки опасного груза автомобильным транспортом: «Маршрут перевозки опасного груза» и «Свидетельство о допуске к перевозке транспортных средств, перевозящих опасные грузы»	2/20 2/22 2/24			2/14 2/16 2/18					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3		ОК 03 ПК.3.1 ПК 3.2 ПК 3.3
	Тема 1.2 Особенности перевозки скоропортящихся грузов на морском, автомобильном и железнодорожном транспорте	14	6		4				4					
13	Характеристика скоропортящихся	2/26	2/8							Учебно-	Конспект лекций	1,2		ОК 03

Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 25/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час							Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент	
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация						самостоятельная внеаудиторная
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	грузов, их классификация. Подготовка их к перевозке. Основные правила по упаковке, маркировке скоропортящегося груза. Требования к размещению и укладке скоропортящихся грузов. Перевозка отдельных видов скоропортящихся грузов. Перевозка скоропортящихся грузов мелкими отправлениями и пакетами.								методические			ПК.3.1 ПК 3.3		
14	Документы, необходимые при перевозке скоропортящегося груза (ветеринарный, карантинный сертификаты, сертификат качества и т.д.)	2/28	2/10						Учебно-методические	Конспект лекций	1,2	ОК 01 ПК.3.1 ПК 3.2		
15	Технические средства для перевозки скоропорта: контейнеры, вагоны-рефрижераторы, вагоны-термосы, специализированные суда. Перевозка подкарантинных грузов.	2/30	2/12						Учебно-методические	Конспект лекций	1,2	ОК 03 ПК.3.1		
	Самостоятельная работа №2 Специализированный транспорт (морской, автомобильный, железнодорожный), предназначенный для перевозки скоропортящегося груза.							4/8	Учебно-методические пособия	Отчёт по работе	3	ОК 01,02, 03,04, ПК.3.1 ПК 3.2 ПК 3.3		

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 26/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
16 17	Практическое занятие №8 Оформление товарно-транспортной накладной на перевозку скоропортящегося груза.	2/32 2/34			2/20 2/22					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3		ПК 3.4 ОК 03 ПК 3.2
	Тема 1.3 Перевозка негабаритных и тяжеловесных грузов	17	4		8		1		4					
18	Понятие негабаритного груза для различных видов транспорта. Классификация. Тяжеловесные грузы, их виды. Трудности при перевозке негабарита. Спецзнаки, используемые при перевозках нестандартных грузов.	2/36	2/14							Учебно-методические	Конспект лекций	1,2		ОК 03 ПК.3.1
19	Погрузка, приём и отправление негабаритных и тяжеловесных грузов. Разрешение на перевозку таких грузов. Примеры перевозки негабаритного или тяжеловесного груза, возникаемые при этом трудности, а также используемые способы и методы перевозки.	2/38	2/16							Учебно-методические	Конспект лекций	1,2		ОК 03 ПК.3.1
	Самостоятельная работа №3 Особенности перегрузки негабаритных и тяжеловесных грузов с помощью транспортёров.								4/12	Учебно-методические пособия	Отчёт по работе	3		ОК 01,02, 03,04, 07 ПК.3.1

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 27/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
														ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4
20 21	Практическое занятие № 9 Расчёт возможного количества крупногабаритного и тяжеловесного груза при укладке его в вагоны (крытые, открытые, вагоны-тележки).	2/40 2/42		2/24 2/26					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3			ОК 01 ОК 03
22 23	Практическое занятие № 10 Расчёт возможного количества крупногабаритного и тяжеловесного груза при укладке его в автомобильный полуприцеп. Соблюдение осевых нагрузок	2/44 2/46		2/28 2/30					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3			ОК 01 ПК.3.1 ПК 3.3
	Консультации по 1 разделу					1/1								
	Раздел 2 Перевозка грузов с соблюдением дополнительных требований	30	5	12		1		12						
	Тема 2.1 Перевозка наливных грузов различными видами транспорта.	10	2	4				4						
24	Характеристика и свойства наливных грузов. Специализированный транспорт для перевозки наливного груза. Приём и определение массы наливных грузов.	2/48	2/18						Учебно-методические	Конспект лекций	1,2	МК		ОК 03 ПК.3.1 ПК 3.3 ПК 3.2

Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 28/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час								Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация	самостоятельная внеаудиторная					
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	Правила морской перевозки пищевых грузов наливом на танкерах. Особенности перевозки наливных грузов на автомобильном и железнодорожном транспорте. Охрана труда и окружающей среды при перевозке нефтепродуктов. Ликвидация аварийных разливов нефти.													
	Самостоятельная работа №4 Правила налива и слива нефтепродуктов при железнодорожных перевозках. Промывка и пропарка цистерн.							4/16	Учебно-методические пособия	Отчёт по работе	3		ОК 01,02, 03,04, ПК.3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4	
25 26	Практическое занятие № 10 Определение массы наливных грузов.	2/50 2/52		2/32 2/34					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3		ОК 01 ПК 3.2	
	Тема 2.2 Перевозка зерновых грузов и продуктов их переработки	10	2	4				4						
27	Качественная характеристика зерновых грузов и продуктов их переработки. Физико – химические свойства груза и	1/53	1/19						Учебно-методические пособия	Конспект лекций	1,2		ОК 03 ПК.3.1 ПК 3.2	

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 29/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час							Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент	
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация						самостоятельная внеаудиторная
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	его транспортные характеристики. Подвижной состав для перевозки зерновых грузов и продуктов их переработки. Анализ факторов, влияющих на безопасность грузоперевозок зерна и его сохранность. Требования к безопасной перевозке зерна на автомобильном, морском и железнодорожном транспорте. Условия перевозки зерна. Необходимые документы.											ПК 3.3 ПК 3.4		
	Самостоятельная работа №5 Перевозка зерновых грузов повышенной влажности и заражённых амбарными вредителями. Основные направления поставки зерна из России морским транспортом.						4/20	Учебно-методические пособия	Отчёт по работе	3		ОК 01,02, 03,04, ПК.3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4		
27,28,29	Практическое занятие № 11 Определение массы загруженного зерна на судно по изменению его осадки.	2/55 2/57		2/36 2/38				Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3	МК	ОК 01 ПК 3.2		
	Тема 2.3 Особенности перевозки	10	1	4		1		4						

Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 30/40

Номер занятия (сквозная нумерация)	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Общий объем образовательной программы, час							Средства обучения	Внеаудиторная работа (домашнее задание)	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент	
		Объем образовательной программы в ак. час.	Обязательная нагрузка, час				консультации	Промежуточная аттестация						самостоятельная внеаудиторная
			в т. ч. по видам занятий											
			Уроки, лекции	лабораторные занятия	практические занятия	Курсовое проектирование								
	груза в прямом сме-шанном и международном сообщениях													
29	Правила перевозок грузов в прямом смешанном железнодорожном-водном сообщении. Технология выполнения грузовых и коммерческих операций в пунктах перевалки. Перевозка грузов в международном сообщении. Накладная СМГС (Соглашение о международном железнодорожном грузовом сообщении)	2/58	1/21						Учебно-методические пособия	Конспект лекций	1,2		ОК 02 ПК.3.1 ПК 3.3	
	Самостоятельная работа №6 Порядок оформления перевозочных документов в международном сообщении							4/24	Учебно-методические пособия	Отчёт по работе	3		ОК 01,02, 03,04, ПК.3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4	
30 31	Практическое занятие № 12 Оформление накладной СМГС на перевозку груза в международном сообщении.	2/60 2/63		2/40 2/42					Учебно-методические пособия	Отчёт по работе в электронном виде	2,3	ДИ	ОК 02 ПК 3.2	
	Консультации по второму разделу					1/2								
	Итого по МДК 03.03	89	21	42		4		24						

Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 31/40

*Документ управляется программными средствами 1С Колледж
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся 1С Колледж*

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 32/40

2.3 Содержание обучения по практике профессионального модуля (ПМ 03)

Коды профессиональных компетенций	Вид практики	Виды работ на практике, требования к их выполнению	Объем часов	Уровень освоения
ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК. 3.4	<i>Производственная практика</i>	<p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. оформления перевозочных документов <ol style="list-style-type: none"> 1.1 Использование нормативной базы до-кументации по расчету и оформлению грузовых перевозочных документов 1.2 Соблюдение требований при оформлении перевозочных документов и другой установленной документации. 2. расчета платежей за перевозки <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Соответствие этапов предлагаемых действий по расчету платежей за перевозки принятым методикам. 	252	2-3

2.4. Курсовой проект (работа)

Выполнение курсового проекта (работы) по модулю не предусмотрено

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 33/40

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Кабинет Организация транспортно-логистической деятельности в рыбопромышленной отрасли в соответствии с п. 6.1.2.1 образовательной программы по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам) оснащенный(е) в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

Лаборатории складской логистики в соответствии с п. 6.1.2.1 образовательной программы по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам), оснащенный(е) в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

Оснащенные базы практики в соответствии с п. 6.1.2.5 образовательной программы по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам).

Оснащенные базы практики (мастерские/зоны по видам работ), оснащенная(ые) в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

Технические средства обучения и программное обеспечение: согласно п. 6.1. образовательной программы по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

Для реализации программы библиотечный фонд колледжа имеет печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе не старше пяти лет с момента издания.

3.2.1. Основные печатные издания

1. Логистика на транспорте : учебное пособие / М. А. Арсланов, Ш. М. Минатуллаев, Д. А. Салатова, Б. А. Джапаров. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2023. — 60 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/175383>

2. Арсланов, М. А. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : учебное пособие / М. А. Арсланов. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2020. — 392 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/159410>

3. Терованесов, М. Р. Транспортный менеджмент и логистика : учебное пособие / М. Р. Терованесов, В. С. Козлов. — Донецк : ДОНАУИГС, 2020. — 295 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225878>

4. Левкин, Г. Г. Логистика в АПК : учебное пособие для вузов / Г. Г. Левкин. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 184 с. — ISBN 978-5-8114-9088-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/184134>

5. Бунеев, В. М. Управление работой флота : учебник / В. М. Бунеев, А. В. Зачёсов, Г. Я. Сеницын. — Новосибирск : СГУВТ, 2020. — 225 с. — ISBN 978-5-8119-0832-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/194804>

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 34/40

6. Сафиуллин, Р. Р. Грузовые перевозки : учебное пособие : [16+] / Р. Р. Сафиуллин ; под ред. Р. Н. Сафиуллина. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 284 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597736>

7. Седюкевич, В. Н. Автомобильные перевозки : учебное пособие / В. Н. Седюкевич, Д. В. Капский, С. А. Рынкевич. – Минск : РИПО, 2020. – 333 с. : ил., табл., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599798>

3.2.2. Основные электронные издания

1. ЭБС «Book.ru», <https://www.book.ru>
2. ЭБС «ЮРАЙТ» <https://www.biblio-online.ru>
3. ЭБС «Академия», <https://www.academia-moscow.ru>
4. Издательство «Лань», <https://e.lanbook.com>
5. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн», <https://www.biblioclub.ru>
6. МДК 01.01. Технология перевозочного процесса (по видам транспорта), <https://do.kmrk.ru/my>
7. МДК 01.02. Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта), <https://do.kmrk.ru/my>
8. МДК 01.03. Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта), <https://do.kmrk.ru/my>

3.2.3. Дополнительные источники

1. Ковалев, В. А. Организация грузовых автомобильных перевозок: Курсовое проектирование : учебное пособие / В. А. Ковалев, А. И. Фадеев ; Сибирский федеральный университет. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2014. – 188 с. : табл., схем. – Режим доступа: URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364491>
2. Бабурин В.А., Бабурин Н.В., Дмитриев В.И. Управление работой флота. – М.: МОРКНИГА, 2013.
3. Снопков, В. И. Технология перевозки грузов морем [Текст] : учебник для вузов / В. И. Снопков. - 3-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Мир и Семья, 2001.
4. Жуков Е.И., Письменный М.Н. Технология морских перевозок. М.: Транспорт, 1991.
5. Дмитриев В.И., Латухов С.В., Соляков О.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности моряков. – М.: МОРКНИГА, 2013.
6. Кодекс торгового мореплавания РФ. – М.: ООО «Рид Групп», 2012. Эл.ресурс.
7. Николаев А.Б. Автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте [Электронный ресурс]/А.Б. Николаев – М: Академия, 2013.
8. Балгабеков, Т. К. Организация перевозок и управление движением : учебное пособие / Т. К. Балгабеков. — Астана : КазАТУ, 2018. — 286 с. — ISBN 978-9965-759-05-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/233840>

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 35/40

Для преподавателей:

1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных федеральными конституционными законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ) // СЗ РФ. — 2009. — № 4. — Ст. 445.

2. Федеральный закон от 29.12. 2012 № 273-ФЗ (в ред. федеральных законов от 07.05.2013 № 99-ФЗ, от 07.06.2013 № 120-ФЗ, от 02.07.2013 № 170-ФЗ, от 23.07.2013 № 203-ФЗ, от 25.11.2013 № 317-ФЗ, от 03.02.2014 № 11-ФЗ, от 03.02.2014 № 15-ФЗ, от 05.05.2014 № 84-ФЗ, от 27.05.2014 № 135-ФЗ, от 04.06.2014 № 148-ФЗ, с изм., внесенными Федеральным законом от 04.06.2014 № 145-ФЗ) «Об образовании в Российской Федерации».

3. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» (зарегистрирован в Минюсте РФ 07.06.2012 № 24480).

4. Приказ Министерства просвещения РФ от 23 ноября 2022 г. № 1014 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования".

5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников".

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код ПК, ОК	Критерии оценки результата (показатели освоения компетенций)	Формы контроля и методы оценки
ПК 3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.	Знания основных требований к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним, формы перевозочных документов для различных вариантов транспортировки и разных транспортных средств, грузовую отчетность и правила её оформления, методов расчёта экономических и технических показателей перевозки и других транспортных услуг. Умения оформлять перевозочные документы различных форм и целей, рассчитывать платежи за перевозку, определять срок доставки груза, рассчитывать себестоимость перевозки.	Текущий контроль в форме: - защиты практических работ; - тестирования; - зачетов по темам и разделам; - экспертной оценки результатов самостоятельной подготовки студентов. Оценка деятельности обучающихся на производстве при прохождении производственной практики. Зачет и экзамен по МДК 03.01, МДК 03.02, МДК 03.03 и МДК 03.04. Зачет по производственной практике. Квалификационный экзамен по модулю ПМ03.

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 36/40

Код ПК, ОК	Критерии оценки результата (показатели освоения компетенций)	Формы контроля и методы оценки
ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.	Знания основ построения транспортных логистических цепей, целей и понятий логистики, особенностей функционирования внутрипроизводственной логистики, основных принципов транспортной логистики. Знания особенностей перевозки грузов на особых условиях, а именно: классификацию опасных грузов, порядка нанесения знаков опасности, меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных. Знания назначения и функциональных возможностей систем, применяемых в грузовой работе; основных правил перевозки груза; правил организации грузовой работы на транспорте; мер по обеспечению сохранности при перевозке грузов; правил размещения и крепления грузов. Умения рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики, рассчитывать платежи за перевозку, определять класс и степень опасности перевозимых грузов.	Текущий контроль в форме: - защиты практических работ; - тестирования; - зачетов по темам и разделам; - экспертной оценки результатов самостоятельной подготовки студентов. Оценка деятельности обучающихся на производстве при прохождении производственной практики. Зачет и экзамен по МДК 03.01, МДК 03.02, МДК 03.03 и МДК 03.04. Зачет по производственной практике. Квалификационный экзамен по модулю ПМ03.
ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.	Знания управленческой организации грузовой работы на транспорте, организацию работы с клиентурой. Умения организовать работу персонала для достижения определённой цели, заключать договорные отношения с клиентурой.	Текущий контроль в форме: - защиты практических работ; - тестирования; - зачетов по темам и разделам; - экспертной оценки результатов самостоятельной подготовки студентов. Оценка деятельности обучающихся на производстве при прохождении производственной практики. Зачет и экзамен по МДК 03.01, МДК 03.02, МДК 03.03 и МДК 03.04. Зачет по производственной практике. Квалификационный экзамен по модулю ПМ03.
ПК 3.4 Планировать и осуществлять мероприятия по охране труда при организации транспортно-логистической деятельности	Знать порядок проведения мероприятия по охране труда. Уметь обеспечивать своевременное проведение мероприятий направленных на обеспечение безопасных условий труда.	Текущий контроль в форме: - защиты практических работ; - тестирования; - зачетов по темам и разделам; - экспертной оценки результатов самостоятельной подготовки студентов. Оценка деятельности обучающихся на производстве при прохождении

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 37/40

Код ПК, ОК	Критерии оценки результата (показатели освоения компетенций)	Формы контроля и методы оценки
		<p>производственной практики. Зачет и экзамен по МДК 03.01, МДК 03.02, МДК 03.03 и МДК 03.04.</p> <p>Зачет по производственной практике.</p> <p>Квалификационный экзамен по модулю ПМ03.</p>
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<p>Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части определять этапы решения задачи, составлять план действия, реализовывать составленный план, определять необходимые ресурсы выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)</p> <p>Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить структура плана для решения задач, алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или социальном контексте методы работы в профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка активности студента при проведении учебно-воспитательных мероприятий профессиональной направленности</p>
ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	<p>Умения: определять задачи для поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать необходимые источники информации выделять наиболее значимое в перечне информации, структурировать получаемую информацию, оформлять результаты поиска оценивать практическую значимость результатов поиска применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач</p>	<p>Наблюдение и оценка деятельности обучающихся на практических занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практике, при выполнении индивидуальных заданий, решении проблемных ситуаций во время деловых игр.</p>

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 38/40

Код ПК, ОК	Критерии оценки результата (показатели освоения компетенций)	Формы контроля и методы оценки
	<p>Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности</p> <p>приемы структурирования информации</p> <p>формат оформления результатов поиска информации</p> <p>современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства</p>	
ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	<p>Умения: определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности</p> <p>применять современную научную профессиональную терминологию</p> <p>определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования</p> <p>выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи</p> <p>определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности, выявлять источники финансирования</p> <p>презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности</p> <p>определять источники достоверной правовой информации</p> <p>составлять различные правовые документы</p> <p>находить интересные проектные идеи, грамотно их формулировать и документировать</p> <p>оценивать жизнеспособность проектной идеи, составлять план проекта</p> <p>Знания: содержание актуальной нормативно-правовой документации</p> <p>современная научная и профессиональная терминология</p> <p>возможные траектории профессионального развития и самообразования</p> <p>основы предпринимательской деятельности, правовой и финансовой грамотности</p> <p>правила разработки презентации</p> <p>основные этапы разработки и реализации проекта</p>	Наблюдение и оценка деятельности обучающихся на практических занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практике, при выполнении индивидуальных заданий, решении проблемных ситуаций во время деловых игр.
ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	<p>Умения: организовывать работу коллектива и команды</p> <p>взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности</p> <p>Знания: психологические основы деятельности коллектива</p> <p>психологические особенности личности</p>	Наблюдение и оценка деятельности обучающихся в процессе освоения ими образовательной программы. Разыгрывание ролей, участие в деловых играх, семинарах, учебной и производственной практике.

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 39/40

Код ПК, ОК	Критерии оценки результата (показатели освоения компетенций)	Формы контроля и методы оценки
ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: правила оформления документов правила построения устных сообщений особенности социального и культурного контекста	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения образовательной программы, на практических занятиях, при выполнении работ по организации и эксплуатации промышленного оборудования и учебной и производственной практике.
ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	Умения: проявлять гражданско-патриотическую позицию демонстрировать осознанное поведение описывать значимость своей профессии/ специальности применять стандарты антикоррупционного поведения Знания: сущность гражданско-патриотической позиции традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений значимость профессиональной деятельности по профессии/ специальности стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения образовательной программы, на практических занятиях, при выполнении работ по организации и эксплуатации промышленного оборудования и учебной и производственной практике.
ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Умения: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые) писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы Знания: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика) лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности особенности произношения правила чтения текстов профессиональной направленности	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения образовательной программы, на практических занятиях, при выполнении работ по организации и эксплуатации промышленного оборудования и учебной и производственной практике.

МО-23 02 02-ПМ.03.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	С 40/40

5 СВЕДЕНИЯ О РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.03. «Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)» представляет собой компонент образовательной программы по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Рабочая программа рассмотрена на заседании методической комиссии Технического обслуживания и ремонта двигателей, систем и агрегатов автомобилей и Организации перевозок и управление на транспорте.

Протокол № 9 от 14.05.2024 г.

Председатель методической комиссии _____/Н.В. Немкович/.