

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

Утверждаю Начальник колледжа

С.М. Карпович

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности

23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

MO - 23 02 01-ΠΠ.ΡΠ

РАЗРАБОТЧИК Чечеткина А.А.

ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ Чечеткина А.А.

ГОД РАЗРАБОТКИ 2022

Содержание

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕНОЙ ПРАКТИКИ	3
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	. 13
5.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	16
ПРИЛОЖЕНИЕ 1	. 20
ПРИЛОЖЕНИЕ 1-а	. 22
ПРИЛОЖЕНИЕ 1-б	. 24
ПРИЛОЖЕНИЕ 1-в	. 26
ПРИЛОЖЕНИЕ 2-а	. 28
ПРИЛОЖЕНИЕ 2-б	. 29
ПРИЛОЖЕНИЕ 2-в	. 30
ПРИЛОЖЕНИЕ 3	. 31

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.3/31

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения рабочей программы

Практика является обязательным разделом программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ). Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Рабочая программа производственной практики является частью ППССЗ в соответствии с ФГОС СПО специальности 23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам) базовой подготовки и направлена на подготовку к выполнению основных видов профессиональной деятельности (ВПД): «Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)», «Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)», «Организация транспортнологистической деятельности (по видам транспорта)» и соответствующих профессиональных компетенций.

Рабочая программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников в области «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» при наличии среднего (полного) общего образования.

1.2. Цели и задачи производственной практики

Цель производственной практики: формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта, а также сбор материалов для выполнения выпускной квалификационной работы.

Производственная практика реализуется в рамках модулей ППССЗ по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС по специальности подготовки.

Обучающийся в ходе прохождения производственной практики должен: приобрести первичные навыки:

- ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков;
- использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации;
 - расчета норм времени на выполнение операций;

MO 22 02 04 DD DD	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-23 02 01-ПП.РП	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.4/31

- расчета показателей работы объектов транспорта;
- применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности;
- применения действующих положений по организации пассажирских перевозок;
 - самостоятельного поиска необходимой информации;
 - оформления перевозочных документов;
 - расчета платежей за перевозки;
- рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики:
 - определять класс и степень опасности перевозимых грузов;
 - определять сроки доставки;

уметь:

- анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности;
 - использовать программное обеспечение для решения транспортных задач;
 - применять компьютерные средства;
 - обеспечить управление движением;
 - анализировать работу транспорта;

знать:

- оперативное планирование, формы и структуру управления работой на транспорте (по видам транспорта);
- основы эксплуатации технических средств транспорта (по видам транспорта);
 - систему учета, отчета и анализа работы;
- основные требования к работникам по документам, регламентирующим безопасность движения на транспорте;
 - состав, функции и возможности использования;
 - требования к управлению персоналом;
 - систему организации движения;
 - правила документального оформления перевозок пассажиров и багажа;
- основные положения, регламентирующие взаимоотношения пассажиров с транспортом (по видам транспорта);

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.5/31

- основные принципы организации движения на транспорте (по видам транспорта);
 - особенности организации пассажирского движения;
- ресурсосберегающие технологии при организации перевозок и управлении на транспорте (по видам транспорта);
 - основы построения транспортных логистических цепей;
 - классификацию опасных грузов;
 - порядок нанесения знаков опасности;
- назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе;
 - правила перевозок грузов;
 - организацию грузовой работы на транспорте;
 - требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним;
 - формы перевозочных документов;
 - организацию работы с клиентурой:
 - грузовую отчетность;
 - меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;
 - меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов;
 - цели и понятия логистики;
 - особенности функционирования внутрипроизводственной логистики;
 - основные принципы транспортной логистики;
 - правила размещения и крепления грузов.

В результате прохождения производственной практики (преддипломной), реализуемой в рамках модулей ППССЗ по каждому из видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО, обучающийся должен приобрести практический опыт работы:

Вид деятельности	Практический опыт работы		
Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	иметь практический опыт: - использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации; - расчёта норм времени на выполнение операции; - расчёта показателей работы объектов транспорта; - ведения технической документации, контроля заданий и графиков: - обеспечивать выполнение требований правил техники безопасности, противопожарной технике и производственной санитарии; - использовать программное обеспечение современных цифровых платформ для решения основных задач в профессиональной деятельности.		
Организация сервисного	иметь практический опыт:		
обслуживания на	- спланировать и организовать работу персонала при организации		
транспорте (по видам	перевозочного процесса;		

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.6/31

Вид деятельности	Практический опыт работы
транспорта)	- рационально организовать рабочие места, обеспечив их предметами и средствами труда;
	- провести назначение персонала;
	- организовать действия по выполнению работ, в условиях недостатка времени и ресурсов, с установлением их очередности;
	- осуществить постановку целей и формулирование задач, связанных с реализацией профессиональных функций;
	- применять нормативно-правовую документацию для решения профессиональных задач;
	- применять компьютерные и телекоммуникационные средства в профессиональной деятельности;
	- достигать и поддерживать информированность о ситуации;
	-оценить ситуацию и риск выявить и рассмотреть выработанные варианты возможных действий выбрать курс действий;
	- рассчитывать по принятой методике основные производственные показатели, характеризующие эффективность и качество выполняемых работ;
	-анализировать процесс и результаты деятельности коллектива, в случае необходимости вносить коррективы;
	-оценить эффективность результатов;
	обеспечивать выполнение требований правил техники безопасности,
	- противопожарной технике и производственной санитарии.
	иметь практический опыт:
	- по расчету сроков доставки;
Организация транспортно-	
логистической деятельно-	• • •
сти (по видам транспорта)	- отслеживания периодичности проверки технического состояния перегрузочной техники и материально технической базы (пожарной системы, вентиляции, освещения).

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы производственной практики:

всего – 23 недели (828 часов).

Производственная практика проходит на логистических предприятиях города и области.

Производственная практика проводится концентрированно до производственной практики (преддипломной).

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ППССЗ, установленных ФГОС СПО по основным видам профессиональной деятельности (ВПД): «Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)», «Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)», «Организация транспортно-логистической деятельности

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.7/31	

(по видам транспорта)», необходимых для последующего освоения ими профессиональных (ПК) компетенций по избранной специальности

Код	Наименование результата освоения практики				
ВД1 Орга	ВД1 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)				
ПК 1.1	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.				
ПК 1.2	Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.				
ПК 1.3	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.				
ПК 1.4	Планировать и осуществлять мероприятия по охране труда при организация перевозочного процесса				
ВД2 Орга	низация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)				
ПК 2.1	Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.				
ПК 2.2	Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.				
ПК 2.3	Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.				
ПК 2.4	Планировать и осуществлять мероприятия по охране труда при организации сервисного обслуживания на транспорте				
ВД3 Орга	низация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)				
ПК 3.1	Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.				
ПК 3.2	Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.				
ПК 3.3	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.				
ПК 3.4	Планировать и осуществлять мероприятия по охране труда при организации транспортно-логистической деятельности				

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.8/31

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1 Структура производственной практики

Наименование производственной практики	Наименования видов работ производственной практики.	Всего часов
1	2	3
ПП.01.01	Раздел 1. Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	468
ПП.02.01	Раздел 2. Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	144
ПП.03.01	Раздел 3. Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).	216
ВСЕГО:		828

3.1.Тематический план производственной практики

Коды профессиональных	Наименование разделов производственной практики	Всего часов	Объем времени, отведенный на освоение разделов производственной практики Обязательная учебная нагрузка обучающегося		
компетенций			Всего, ча- сов	В том чис- ле плани- руемые работы	-
1	2	3	4	5	6
I этап					
ПК 1.1- ПК1.4, ПК 4.5	Раздел 1. Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	468	468	-	-
ПК 2.1 – ПК 2.4,	Раздел 2. Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	144	144	-	-
ПК 3.1 – ПК 3.4, ПК 4.5	Раздел 3. Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).	216	216	-	-
	Всего	828	828	-	-

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.9/31	

3.2. Содержание производственной практики

Наименование раз- делов производственной практики/тем		Содержание учебных занятий	Объем часов	Уровень освоения
Раздел 1.	Орга	низация перевозочного процесса (по видам транспорта) (ПМ.01). ПК 1.1 – ПК 1.4, ПК 4.5	468	
Тема 1.1 Ведение тех-	Соде	ержание учебного материала для овладения умениями и навыками, виды работ	110	
нической документа-	1	Знакомство с номенклатурой документов		1
ции, контроль выпол-	2	Основные требования работы с документами, необходимыми для осуществления процесса перевозки		1
нения заданий и гра- фиков	3	Особенности заполнения транспортной документации при осуществлении российских и международных грузоперевозок (по видам транспорта.)		1
	4	Складские операции		1
	5	Изучение реальных пакетов РТК грузов (рабочей технологической карты.).		1
	6	Составление комплекта документов для отправки груза (по видам транспорта.)		1
	7	Система контроля на маршруте транспортного средства.		1
	8	Информационная инфраструктура перевозочного процесса.		2
	9	Управление цепочкой поставок		2
	10	Участие в реализации контроля выполнения производственных заданий и графиков.		2
Тема 1.2 Использова-	Соде	ержание учебного материала для овладения умениями и навыками, виды работ		
ние в работе элек-	1	Знакомство с цифровыми программными продуктами предприятия		1
тронно-	2	Профессиональные базы данных		1
вычислительных ма-	3	Работа в профессиональных базах данных.	170	1
шин для обработки оперативной инфор-	4	Решение конкретных производственных задач с использованием соответствующих информационных технологий	170	2
мации;	5	Использование программного обеспечения «1С:Предприятие 8» и «WMS Логистика» для оформления электронного пакета документов		3

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.10/31	

Продолжение

Наименование разде- лов производственной практики/тем		Содержание учебных занятий	Объем часов	Уровень освоения
Тема 1. 3 Расчёт норм	Соде	ржание учебного материала для овладения умениями и навыками, виды работ		
времени на выполнение	1	Обработка оперативной информации.		1
операций	2	Анализ документов, регламентирующих работу транспорта в целом и его объектов в частности	70	1
	3	Решение конкретных производственных задач с использованием электронно-вычислительных машин, информационных технологий, для обработки оперативной информации.	70	2
	4	Использование информационных технологий в профессиональной деятельности и программного обеспечения для решения транспортных задач,		3
Тема 1.4. Расчёт пока-	Соде	ржание учебного материала для овладения умениями и навыками, виды работ		
зателей работы объек-	1	Выполнение расчёта показателей работы объектов транспорта.		2
тов транспорта	2	Электронный (виртуальный) склад Организация электронного документа передачи данных.		2
	3	Оценка информации о грузе по имеющимся данным, страховых случаях, о состоянии транс- портных средств и ответственности и оплате каждой стороной перевозочного процесса стра- хового случая.	92	2
	4	Использование программного обеспечения для решения транспортных задач		3
Тема 1.5 Подготовка и	1	Разработка отчета		3
защита отчета по прак-	2	Оформление отчета	26	3
тике	3	Защита отчета		3
Раздел 2. Организаци	L L '		144	
Тема 2.1 Применение теоретических знаний в	1	Применение действующих положений по организации пассажирских перевозок в сервисном обслуживании на транспорте	44	1
области оперативного регулирования и коор-	2	Участие в работах по оперативному регулированию и координации деятельности по организации сервисного обслуживания на транспорте.		1
динации деятельности	3	Участие в планировании и организации перевозочного процесса, в соответствие с имеющимися исходными данными (ситуация на рынке, спрос потребителей транспортных услуг и так далее);		2
	4	Проведение анализа работы транспорта по его техническим и экономическим показателям		2

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.11/31	

Продолжение

Наименование разделов производственной практики/тем		Содержание учебных занятий	Объем часов	Уровень освоения
Тема 2.2. Применение	Соде	ержание учебного материала для овладения умениями и навыками, виды работ		
действующих положений для конкретных	1	Изучение действующих положений по организации пассажирских перевозок и их применение в сервисном обслуживании на транспорте	56	1
расчетов технических норм работы транспор-	2	Применение действующих положений для конкретных расчетов технических норм работы транспорта.	56	2
та.	3	Освоение практического опыта по расчету тарифа на перевозку пассажира, багажа		3
Тема 2.3. Самостоя-	Соде	ержание учебного материала для овладения умениями и навыками, виды работ		
тельный поиск необхо-	1	Использование информационных технологий в профессиональной деятельности		2
димой информации.	2	Выполнение работ по самостоятельному поиску необходимой информации и нормативно – правовой документации по организация сервисного обслуживания на транспорте.	44	3
	3	Оформление и защита отчета		3
Раздел 3. Организация	грансг	портно-логистической деятельности (по видам транспорта). (ПМ.03). ПК 3.1 – ПК 3.4, ПК 4.5	216	
Тема 3.1. Оформление перевозочных документов.	1	Знакомство с нормативной базой документации по расчету и оформлению грузовых перевозочных документов.	05	1
	2	Определение классов опасности грузов перед отправкой.	65	1
	3	Оформление перевозочных документов и другой установленной документации.		3
Тема 3.2 Разработка	1	Определение вариантов доставки грузов для конкретных условий и заданий на доставку.	65	
концепции и варианты логистических схем и организационную схему рациональной переработки грузов.	2	Определение сроков доставки		
	3	Разработка требований к организации работы участников транспортного процесса		
	4	Разработка мероприятий по охране труда при организации транспортно-логистической деятельности		
оотки грузов.	5	Разработка план –графиков работы транспорта на линии		
Тема 3.3 Расчета пла-	1	Расчет платежей на автомобильные перевозки	65	2
тежей за перевозки.	2	Расчет платежей на перевозки морским транспортом		2
	3	Расчет платежей на воздушном транспорте		2
	4	Расчет платежей на железнодорожном транспорте		2
	3	Участие в работах по расчету за перевозки, конкретных грузов		2
Тема 3.4 Подготовка и	1	Подготовка и защита отчета по практике		
защита отчета по практике			21	3

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.12/31

- 1 ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2 репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.13/31

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы производственной практики осуществляется на транспортно-экспедиторских и логистических предприятиях, в качестве практиканта (стажера) или в штатной должности экспедитора на основе договоров, заключаемых с колледжем. Выполнение программы производственной практики осуществляется с использованием современных Web-сайтов для поиска необходимой информации, программ для решения транспортных задач, нахождения оптимального плана погрузки груза, программный пакет «Автопредприятие», «StabEditor», 1C:Предприятие 8. TMS Логистика. Управление перевозками, "1C:Предприятие 8. WMS Логистика. Управление перевозками, "1C:Предприятие 8. WMS Логистика. Управление складом", «Альта Софт» и использование навигационных систем на транспорте: Autotransinfo, Google Maps, Google Earth, ЯндексКарты, Навител, а так же специализированных цифровых платформ предприятий.

Оснащение: электронно-вычислительные машины, информационные технологии для обработки оперативной информации и документация по расчету и оформлению грузовых и других перевозочных документов.

4.2. Информационное обеспечение практики

Виды	Наименование рекомендуемых учебных изданий
источников	паименование рекомендуемых учестых издании
Основные	Петрова, Л. А. Основы управления логистическими процессами в закупках, производ-
	стве и распределении. Рабочая тетрадь : учебное пособие / Л. А. Петрова Москва :
	Русайнс, 2024 106 on-line (Среднее профессиональное образование)
	Акаева, В. Р. Анализ эффективности транспортной деятельности: учебник / В. Р. Акае-
	ва Москва : КноРус, 2024 324 on-line
	Левкин, Г. Г. Организация интермодальных перевозок : конспект лекций / Г. Г. Левкин
	3-е изд Санкт-Петербург : Лань, 2024 128 on-line.
	Медведев, В. А. Планирование и организация логистического процесса в организациях
	(подразделениях) различных сфер деятельности [Электронный ресурс] : учебник / В. А.
	Медведев Москва : КноРус, 2024.
	Медведев, В. А. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логи-
	стических операций : учебник / В. А. Медведев, В. А. Чирухин Москва : КноРус, 2023
	222 on-line (Среднее профессиональное образование).
	Тяпухин, А. П. Управление логистическими процессами в закупках производстве и рас-
	пределении : учебник / А. П. Тяпухин, Р. С. Видищева, Е. А. Тарасенко Москва : Кно-
	Рус, 2023 354 с. : on-line (Среднее профессиональное образование).
	Акаева, В. Р. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и рас-
	пределении+Еприложение : учебник / В. Р. Акаева, Г. Р. Стрекалова Москва : КноРус,
	2023 228 on-line (Среднее профессиональное образование).
	Акаева, В. Р. Планирование и организация логистического процесса в организациях
	(подразделениях) различных сфер деятельности+ Еприложение : учебник / В. Р. Акае-
	ва Москва : КноРус, 2023 336 on-line (Среднее профессиональное образование).
	Тяпухин, А. П. Управление логистическими процессами в закупках производстве и рас-
	пределении : учебник / А. П. Тяпухин, Р. С. Видищева, Е. А. Тарасенко Москва : Кно-

Виды	Наименование рекомендуемых учебных изданий			
источников				
	Pyc, 2023 354 on-line.			
	Троицкая, Н. А. Транспортная система России : учебник для сред. проф. образования / Н. А. Троицкая, М. В. Шилимов Москва : КноРус, 2023 on-line (Среднее проф. образование).			
	Амиров, М. Ш. Единая транспортная система : учебник / М. Ш. Амиров, С. М. Амиров Москва : КноРус, 2023 177 on-line (Среднее проф. образование).			
	Марков, О. И. Организация транспортно-логистической деятельности: учебник / О. И. Марков, В. А. Медведев Москва: КноРус, 2023 340 on-line (Среднее проф. образование).			
	Гарбуза, Т. И. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам): учебное пособие / Т. И. Гарбуза Москва: Русайнс, 2023 261 on-line (Среднее профессиональное образование).			
Дополни-	Кодекс торгового мореплавания РФ. – М.: ООО «Рид Групп», 2012. Эл.ресурс.			
тельные,	Правила о грузовой марке морских судов [Электронный ресурс] : нормативнотехнический документ. Взамен НД 2-020101. Введ. с 01.01.2018 / Российский морской регистр судоходства Электрон. текстовые дан Санкт-Петербург : Российский морской регистр судоходства, 2018			
	Правила по грузоподъемным устройствам морских судов [Электронный ресурс] : нормативно-технический документ. Взамен НД 2-020101-097; Введен с 01.01.2018			
	Общие положения по техническому наблюдению за контейнерами. Правила изготовления контейнеров. Правила допущения контейнеров к перевозке грузов под таможенными печатями и пломбами. Правила технического наблюдения за изготовлением контейнеров. Правила технического наблюдения за контейнерами в эксплуатации. [Электронный ресурс] : справочник Санкт-Петербург : Российский морской регистр судоходства, 2015			
Электронные	ЭБС «Book.ru», https://www.book.ru			
образова-	ЭБС « ЮРАЙТ»https://www.biblio-online.ru			
тельные ре-	ЭБС «Академия», https://www.academia-moscow.ru			
сурсы	Издательство «Лань», https://e.lanbook.com			
	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»,https://www.biblioclub.ru			
Периодиче-	Морской сборник			
ские издания	Эксплуатация морского транспорта (ЭР БГАРФ)			
11-	Морские вести России			
	Логистика			
	Мир транспорта			

Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы

4.3. Общие требования к организации практики

Производственная практика по профилю специальности направлена на формирование профессиональных компетенций (ПК), развитие общих компетенций (ОК) и обеспечивающих их умений.

Производственная практика по профилю специальности проводится в сроки, установленные графиком учебного процесса образовательной организации на данный учебный год, и организуются на основе договоров между образовательной организацией и транспортно-экспедиторскими или логистическими предприятиями, в со-

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.15/31

ответствии с которыми обучающимся предоставляются места для прохождения практики на предприятиях.

Допускается самостоятельный выбор места прохождения практики обучающимся, если оно соответствует программе практики.

Распределение обучающихся на предприятия производится при участии руководителей практики.

Направление на практику и дневник практики обучающиеся получают в отделе практического обучения колледжа.

Формы аттестационного листа по профессиональному модулю и характеристик по результатам прохождения практики, обучающийся получает у руководителя практики от колледжа.

При наличии вакантных штатных должностей на предприятии обучающиеся могут приниматься на работу на период практики в штат при условии, что выполняемая ими работа соответствует требованиям программы практики.

По прибытию на предприятие обучающиеся должны пройти инструктаж по технике безопасности, а также изучить свои обязанности по правилам внутреннего распорядка.

Приказом по предприятию (организации) назначается руководитель практики на весь период пребывания обучающихся на предприятии (организации)

Во время прохождения практики каждый обучающийся должен вести дневник практики, разделенный на разделы в соответствии с программой практики и заполняемые сразу же по выполнению того или иного пункта программы.

Отчет по практике выполняется на стандартных листах формата A4 .К отчёту могут прилагаться ксерокопии перевозочных документов или фотографии высокого качества с обязательными пояснениями.

В случае зачисления на вакантную штатную должность на предприятии во время производственной практики, обучающийся независимо от складывающихся производственных обстоятельств должен полностью выполнять программу практики и составлять требуемые отчеты, используя для этого при необходимости свободное от работы время.

Отчетными документами по практике являются:

- отчет, выполненный в соответствии с заданием на практику (программой практики), заверенный печатью организации (предприятия);

МО-23 02 01-ПП.РП	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	C.16/31

- дневник практики, подписанный руководителями практики от организации (предприятия) и заверенный печатью организации (предприятия);
- -аттестационный лист за период практики, заверенный печатью организации (предприятия);
- характеристика, за период практики, заверенная печатью организации (предприятия);

4.4. Кадровое обеспечение производственной практики

Требования к квалификации преподавателей, инструкторов и экзаменаторов, осуществляющих руководство практикой:

-Преподаватели, инструкторы и экзаменаторы, осуществляющие руководство учебной практикой, должны соответствовать квалификационным требованиям ФГОС СПО.

5.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

По результатам производственной практики (далее -практика) руководителями практики от организации и колледжа формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся компетенций в период прохождения практики.

Промежуточная аттестация по итогам практики проводится с учетом (или на основании) результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Практика завершается дифференцированным зачетом, при условии положительного аттестационного листа по практике руководителей практики от организации и колледжа об уровне освоения профессиональных компетенций; полноты и своевременности представления отчета и дневника практики, в соответствии с заданием на практику.

Результаты освоения компетенций по каждому профессиональному модулю фиксируются в отчете по практике, который утверждается организацией.

Профессио- нальные ком- петенции	нальные ком-	
ПМ.01 Организац	ия перевозочного процесса (по видам транспорта)	
ПК 1.1. Выпол-	-использует в работе электронно-вычислительные машины для	Экспертное
	обработки оперативной информации:	наблюдение и

КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ С.17/31

Профессио- нальные ком-	Критерии оценки	Методы оценки
петенции нять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками	-использует программное обеспечение для решения транспортных задач -умеет выбирать из материально-технической базы транспорта, необходимый для перевозки подвижной состав различает типы погрузо-разгрузочных машин.	оценка вы- полнения ра- бот; отчет по практике; ат- тестационный лист; диффе- ренцирован- ный зачет по результатам практики
ПК 1.2. Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.	-выполняет расчёт норм времени на выполнение операции; расчёта показателей работы объектов транспорта - применять компьютерные средства и вести систему учета, отчета и анализа работы	Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики
ПК 1.3. Оформ- лять документы, регла- ментирующие организацию пе- ревозочного процесса.	ведет техническую документацию, выполняет контроль заданий и графиков анализирует документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности применят документацию систем качества при организации работы персонала по выполнению перевозочного процесса;	Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики
ПК 1.4. Планировать и осуществлять мероприятия по охране труда при организации перевозочного процесса	обеспечивает выполнение требований правил техники безопасности, противопожарной технике и производственной санитарии проводит анализ травмоопасных и вредных факторов при осуществлении перевозочного процесса предотвращает появление травмоопасных факторов при организации перевозки грузов	Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики
ВД2 Организаці	ия сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	<u> </u>
ПК 2.1. Организовать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса	рационально организовать рабочие места, обеспечив их предметами и средствами труда провести назначение персонала организовать действия по выполнению работ, в условиях недостатка времени и ресурсов, с установлением их очередности может планировать и организовывать перевозочный процесс, в соответствие с имеющимися исходными данными (ситуация на	Экспертное наблюдение и оценка вы-полнения работ; отчет по практике; аттестационный

КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ С.18/31

Профессио-	Критерии оценки	Методы
нальные ком-		оценки
петенции	рынке, спрос потребителей транспортных услуг и так далее)и	лист; диффе-
	анализировать работу транспорта по его техническим и эконо-	ренцирован-
	мическим показателям	ный зачет по
	применяет действующие положения по организации пассажир-	результатам
FIG. 0. 0. 0. 0	ских перевозок	практики
ПК 2.2. Обеспе- чивать безопас-	может осуществить постановку целей и формулирование задач, связанных с реализацией профессиональных функций	Экспертное наблюдение и
ность движения	применяет нормативно-правовую документацию для решения	оценка вы-
и решать про-	профессиональных задач	полнения ра-
фессиональные	применяет компьютерные и телекоммуникационные средства в	бот; отчет по
задачи посред-	профессиональной деятельности	практике; ат-
ством примене- ния нормативно-	достигает и поддерживает информированность о ситуации обеспечивает управление движением транспорта	тестационный лист; диффе-
правовых доку-	составляет расписания движения городского пассажирского	ренцирован-
ментов	транспорта, движения железнодорожных составов, расписания	ный зачет по
	подхода судов в порт	результатам
	применяет теоретические знания в области оперативного регу-	практики
	лирования и координации деятельности применяет основные правила и документы системы сертифика-	
	ции Российской Федерации при планировании и организации	
	перевозочного процесса	
ПК 2.3. Органи-	может оценить ситуацию и риск, выявить и рассмотреть выра-	Экспертное
зовывать работу	ботанные варианты возможных действий, выбрать курс действий	наблюдение и
персонала по технологическо-	рассчитывает по принятой методике основные производственные показатели, характеризующие эффективность и качество	оценка вы- полнения ра-
му обслужива-	выполняемых работ	бот; отчет по
нию перевозоч-	анализирует процесс и результаты деятельности коллектива, в	практике; ат-
ного процесса	случае необходимости вносит коррективы	тестационный
	оценивает эффективность результатов.	лист; диффе-
	организовывает технологическое обслуживание перевозочный процесс, в соответствии с имеющимися исходными данными	ренцирован- ный зачет по
	(технические и трудовые ресурсы, запросы клиентов и так да-	результатам
	лее)	практики
	ставит задачи персоналу для достижения решаемой задачи	
	находить необходимую информацию в нормативно-правовой	
	документации. защищает свои права в соответствии с трудовым законодатель-	
	СТВОМ	
	соблюдает трудовое законодательство при управлении пере-	
DICO A. D	возками	0
ПК 2.4. Плани- ровать и осу-	обеспечивает выполнение требований правил техники безопасности, противопожарной технике и производственной санитарии	Экспертное наблюдение и
ществлять ме-	осуществляет производственный инструктаж рабочих, проводит	оценка вы-
роприятия по	мероприятия по выполнению охраны труда и производственной	полнения ра-
охране труда при	санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их со-	бот; отчет по
организации	блюдение	практике; ат-
сервисного об- служивания на	проводит аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмоопасности.	тестационный лист; диффе-
транспорте	моло одотку условий груда и гравмоонаспости.	ренцирован-
		ный зачет по
		результатам
ВП2 Оптення		практики
ВДЗ Организац ПК 3.1. Органи-	ия транспортно-логистической деятельности (по видам трансп проводит расчет сроков доставки	орта) Экспертное
зовывать работу	оценивает показатели качества и эффективности транспортной	наблюдение и
персонала по	логистики	оценка вы-
обработке пере-	оформляет проектно-конструкторскую, технологическую и дру-	полнения ра-
возочных доку-	гую техническую документацию при планировании и организации	бот; отчет по

КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ С.19/31

Профессио- нальные ком-	Критерии оценки	Методы оценки
		оценки
петенции ментов и осу- ществлению расчетов за услуги, предо- ставляемые транспортными организациями. ПК 3.2. Обеспе- чивать осу- ществление процесса управ- ления перевоз- ками на основе логистической концепции и ор- ганизовывать	перевозочного процесса. защищает свои права в соответствии трудовым законодательством использует правила размещения и крепления грузов рассчитывает основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин при организации перевозочного процесса Может подобрать персонал по оформлению перевозок и расчетов по ним Заполняет формы перевозочных документов и грузовую отчетность	практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцирован-
рациональную переработку грузов. ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.	Принять заявку на перевозку и провести расчет платежей за нее определяет класс и степень опасности перевозимых грузов может нанести знаки опасности организует работу с клиентурой обеспечивает меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных; обеспечивает меры сохранности при перевозке грузов;	ренцированный зачет по результатам практики Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики
ПК 3.4. Планировать и осуществлять мероприятия по охране труда при организации транспортнологистической деятельности	отслеживает периодичности проверки технического состояния перегрузочной техники и материально технической базы (пожарной системы, вентиляции, освещения) ведет документацию установленного образца по охране труда, соблюдает сроки ее заполнения и условия хранения разрабатывает мероприятия по безопасной эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение	Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

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

ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

Задание разработано на основании рабочей программы производственной практики ППССЗ. Производственная практика проводится на 3 и 4 курсе, как правило, непрерывно.

Целью производственной практики является формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках модулей ППССЗ по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС по специальности подготовки, а также сбор материалов для выполнения выпускной квалификационной работы.

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ППССЗ, установленных ФГОС СПО по основным видам профессиональной деятельности.

В процессе прохождения практики обучающиеся должны вести дневник практики, разделенный на разделы в соответствии с программой практики и заполняемые сразу же по выполнении того или иного пункта программы.

Отчетными документами по практике являются:

- отчет, выполненный в соответствии с заданием на практику (программой практики), заверенный печатью организации (предприятия);
- дневник практики, подписанный руководителями практики от организации (предприятия) и заверенный печатью организации (предприятия);
- аттестационный лист за период практики, заверенный печатью организации (предприятия).
- характеристика, за период практики, заверенная печатью организации (предприятия);

Кадровое обеспечение производственной практики Преподаватели, инструкторы и экзаменаторы, осуществляющие руководство производственной практикой должны соответствовать квалификационным требованиям ФГОС СПО.

Содержание отчета о выполнении программы практики

Отчет по практике выполняется на стандартных листах формата А4. К отчёту могут прилагаться ксерокопии перевозочных документов или фотографии высокого качества с обязательными пояснениями.

Титульный лист отчета должен содержать:

- 1. название организации (предприятия);
- 2. даты начала и окончания практики;
- 3. фамилия, имя и отчество обучающегося, номер учебной группы.

В отчете ДОЛЖНЫ быть отражены следующие разделы в указанном порядке. Все данные приводятся по конкретному предприятию (организации), на котором практикант проходит практику.

С целью формирования общих компетенций профессиональных компетенций (ПК 1.1-1.4, ПК 2.1-ПК.2.4, ПК 3.1-3.4, ПК 4.5), в соответствии с требованиями ФГОС СПО обучающиеся в период производственной практики должны освоить практически:

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

ПМ 01 Раздел 1. Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).

ПМ 02 Раздел 2. Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)

ПМ 03 Раздел 3. Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).

КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ С.22/31

ПРИЛОЖЕНИЕ 1-а

Федеральное агентство по рыболовству БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

Калининградский морской рыбопромышленный колледж

	УТВЕРЖДАЮ
	Заведующая автомеханическим
	должность руководителя учебного подразделения ОТДЕЛЕНИЕМ
	А.А. Чечеткина
	Инициалы, фамилия
	зводственную практику
	осект), практика, выпускная квалификационная работа и др.
	очного процесса (по видам транспорта)» междисциплинарного курса профессионального модуля
паимспование учестой дисциплины / 1	междиециплинарного курса профессионального модуля
обучающегося курса	учебной группы
мурса	шифр учебной группы
специальности 23.02.01 Организация п	еревозок и управление на транспорте (по видам)
	код, наименование специальности
фанти	ія, имя, отчество
1	сса перевозки (грузов/пассажиров) в
конкретной организации	(-р)(-р)
Исходные данные: Материалы предпри	ятия: организационная
	ские показатели; документы, регламентирующие
	ирующие работу по организации перевозочного
процесса.	
Содержание работы Отчёт по практике	е с заданием на практику, характеристикой с
	практики, аттестационным листом,
	лицами, графиками, схемами
вид документа: пояснительна	я записка, графические, технологические документы, отчет и др.
ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	
Титульный лист	
Задание	
Содержание	
Введение	
1. Анализ деятельности организации (орг. с	
предоставляемые услуги, технико-экономи ции, конкуренты, потребители и партнеры с	ческие показатели работы выбранной организа-

2. Требования, предъявляемые к перевозке (грузов/пассажиров)

MO 22 02 04 DD DD		КМРК БГАР	РФ ФГБОУ	ВО «КГТ	У»	
МО-23 02 01-ПП.РП	РАБОЧАЯ ПРОГРА	АММА ПРОІ	изводст	ВЕННОЙ	ПРАКТИКИ	C.23/31
2.1 Обоснование и вы			\ 1 5		киров)	
2.2 Обоснование и вы	1 1 1 1	\ 1 5		. /		
3. Рассмотрение меро						
4. Определение необх	одимого комплекта	документов	для перев	возки (гру	зов/пассажир	ов)
Заключение	پ ن	D				
Обобщение результат			-	ендации.		
Список использованно	ои литературы и друг	гих источни	КОВ			
Изменения по задани	ю					
по задани						
Пото виноми воломия		Charac	OHIIOHHA N	оботи		
Дата выдачи задания		Срок ок	ончания р	аооты		
Руководитель работы						
т уководитель расоты	_	подпись	<u> </u>		Инициалы, фам	илия
_						
Задание рассмот	рено на заседании					
			наименован	ие методическ	кои комиссии	
Протокол заседания	OT	20	Γ	$N_{\underline{0}}$		
руководитель учебног	о подразделения					
Обучающийся			подпись		Инициалы, ф	амилия
Obj initiation			подпись		Инициалы, ф	амилия

КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ С.24/31

ПРИЛОЖЕНИЕ 1-б

Федеральное агентство по рыболовству БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

Калининградский морской рыбопромышленный колледж

		УТВЕРЖ	ДАЮ
		Заведующ	ий автомеханическим отделением
		должнос	гь руководителя учебного подразделения
			А.А .Чечеткина
			Инициалы, фамилия
Задание на	про	изводственную практ	ику
I		проект), практика, выпускная ква	
по ПМ 02 Организаци	я сервисного обсл	уживания на транспој	оте (по видам транспорта)
наимено	зание учебной дисциплины /	/ междисциплинарного курса про	фессионального модуля
-			
обучающегося	курса	учебной группы	
специальности 23.02) 01 Oncahusanug i	пепевозок и уппавлен	шифр учебной группы ие на транспорте (по видам)
	2.01 Организация і	код, наименование специалы	
T. 0	-	пия, имя, отчество	
Тема: Организация сер	висного обслужив	вания в конкретной ор	оганизации
Исходные данные: ор	ганизанионная стр	уктура прелприятия: т	ехнико-экономические
показатели; документы,			
регламентирующие рабо			
	0		.,
Содержание работы		е с заданием на практи	
-	•	и практики, аттестацио блицами, графиками, с	-
		ая записка, графические, технолог	
ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАГ	ІИСКА		
Титульный лист			
Задание			
Заглавный лист (при необ	бходимости и его п	гродолжение)	
Введение			
1 Анализ деятельности о	рганизации		
1.1 Технико-экономическ		оты организации	
1.2 Материально-техниче			
1.3 SWOT-анализ деятел			
2. Работы по оперативно	му регулированию	и координации деятел	ьности по организации

МО-23 02 01-ПП.РП		(МРК БГАРФ ФГЕ			
WO-23 02 01-1111.F11	РАБОЧАЯ ПРОГРА	ММА ПРОИЗВОД	<u> ІСТВЕННОЙ</u>	ПРАКТИКИ	C.25/31
сервисного обслужив	1 1				
2.1 Особенности ока		гуг в организаци	и, используе	емое оборудо:	вание и
программное обеспеч					
3. Освоение практиче	ского опыта по расче	ту тарифа на ока	зание трансп	ортных услуг.	_
Заключение	ہے۔ ن	D			
Обобщение результат			комендации.		
Список использованно	ой литературы и друг	их источников			
Изменения по задани	10				
изменения по задани	Ю				
			_		
Дата выдачи задания		_ Срок окончан	ия работы		
D ~					
Руководитель работы		подпись		Инициалы, фамі	
		подинев		тинциалы, фамі	1,111,1
Задание рассмот	рено на заседании				
-	<u>-</u>	наиме	нование методичест	кой комиссии	
Протокол заседания	OT	20 г	№		
протокол заседания	01	20 1	J1 <u>×</u> _		
руководитель учебног	о полразлепения				
PJRODOMITOID Y ICOIOI	о подражденения	подпись		Инициалы, ф	амилия
Обучающийся					
		подпись		Инициалы, ф	амилия

КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ С.26/31

ПРИЛОЖЕНИЕ 1-в

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

УТВЕРЖДАЮ
Заведующая автомеханическим отделением
должность руководителя учебного подразделения
А.А. Чечеткина
Инициона фолици

Задание на	производственную практику	
	вид работ: курсовая работа (проект), практика, выпускная квалификационная работа и др.	
по ПМ.03 Организа	ация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорт	a)
	енование учебной дисциплины / междисциплинарного курса профессионального модуля	
обучающегося	курса учебной группы	
	шифр учебной группы	
специальности 23.	.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам	и)
	код, наименование специальности	
	фамилия, имя, отчество	
Тема: Организация	транспортно-логистической деятельности на основе конкретной	
организации		
-		
Исходные данные:	Материалы предприятия»: организационная	
	я; технико-экономические показатели; документы, регламентирующи	те
	документы, регламентирующие работу по организации перевозочного	
процесса.		
Содержание работы	Отчёт по практике с заданием на практику, характеристикой с	
	места прохождения практики, аттестационным листом,	
	приложениями, таблицами, графиками, схемами	
	вид документа: пояснительная записка, графические, технологические документы, отчет и др.	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Титульный лист

Задание

Заглавный лист (при необходимости и его продолжение)

Введение

- 1. Структура, основные направления работы, предоставляемые услуги предприятия, существующие и потенциальные потребители услуг, конкурентные преимущества и слабые стороны предприятия.
- 2. Анализ технико-экономических показателей работы предприятия за время прохождения практики.

3. Материально-технич	еская база предприятия. Имуще	ество предприятия.
4. Требования к перевозке (грузов/пас	1 1	<u> </u>
кетирование, упаковка, формирование УГ		
5. Документы, регламентирующие р	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
процесса перевозки (грузов/пассажиров)	• • •	*
6. Меры по обеспечению выполнения тре	ебований правил техники безоп	асности и предупре-
ждения загрязнения окружающей сре	еды в процессе перевозочно	ого процесса (гру-
зов/пассажиров)	-	
7 Рекомендации по повышению эффектив	вности работы предприятия.	
Заключение		
Обобщение результатов проделанной рабо	оты. Выводы и рекомендации.	
Список использованной литературы и друг	гих источников	
Изменения по заданию		
Дата выдачи задания	Срок окончания работы	
D		
Руководитель работы	подпись	Инициалы, фамилия
	подинев	типциани, фанции
Задание рассмотрено на заседании		
1 1	наименование методическ	ой комиссии
_		
Протокол заседания от	20 <u> </u> г № _	_
~		
руководитель учебного подразделения	подпись	Инициалы, фамилия
Обучающийся	подпись	нициалы, фамилия
og monumen	подпись	Инициалы, фамилия

КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

C.27/31

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ С.28/31

ПРИЛОЖЕНИЕ 2-а

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ по результатам прохождения производственной практики (по профилю специальности)

	—————————————————————————————————————
	Специальность 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по ви-
дам)»	Группа курс Форма обучения Компания
	Судно
ствен	ную практику. В рамках освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД): Организация перевозочного процесса (по видам транспорта). сформированы профессиональные компетенции.

Виды и качество выполнения работ			
Виды работ, выполненные обучающимся во вре- мя практики	Кол-во часов, отведенных на выполне- ние работ	Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика	Уровень выполнения работ (низ- кий /средний/ высокий)
Раздел 1 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта). (ПМ.01)			
1. Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	110	Освоил / не освоил	
2. Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	170	Освоил / не освоил	
3 Расчёт норм времени на выполнение операций	70	Освоил / не освоил	
4. Расчёт показателей работы объектов транспорта	92	Освоил / не освоил	
5 Подготовка и защита отчета по практике	26		

Результат производственно	й практики (рекомендации)	
Дата «»	20 г.	
Руководитель практики от ор	оганизации	
Должность:		
МΠ.		

МО-23 02 01-ПП.РП КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ С.29/31

ПРИЛОЖЕНИЕ 2-б

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ по результатам прохождения производственной практики (по профилю специальности)

·			,
Фамилия, имя, ог	тчество		
Специальность 23.02.01 «Организация перадам)»	евозок и упр	равление на транспор	те (по ви-
Группа курс Форма обуч Компания			
Судно			
Судно20 г. по «»_		20 г. прошел і	производ-
ственную практику.			
В рамках освоения основных видов профес - Организация сервисного обслуживания на сформированы профессиональные компете	транспорте		a);
Виды и качество выг	олнения ра	бот	
Виды работ, выполненные обучающимся во вре- мя практики	Кол-во часов, отведенных на выполне- ние работ	Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика	Уровень выполнения работ (низ- кий /средний/ высокий)
Раздел 2 Организация сервисного обслуживания на	а транспорте	е (по видам транспорта	а) (ПМ.02)
1 Применение теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности	44	Освоил / не освоил	
2. Применение действующих положений для конкретных расчетов технических норм работы транспорта	56	Освоил / не освоил	
3. Самостоятельный поиск необходимой информации.	44	Освоил / не освоил	
	·		

МП.

МО-23 02 01-ПП.РП КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ С.30/31

ПРИЛОЖЕНИЕ 2-в

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ по результатам прохождения производственной практики (по профилю специальности)

	Фамилия, имя, отчество
	Специальность 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по ви-
дам)»	
	Группа курс Форма обучения
	Компания
	Судно
	с «» 20 г. по «» 20 г. прошел производ-
ственн	ую практику.
	В рамках освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД): - Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) сформированы профессиональные компетенции.

Виды и качество выполнения работ			
Виды работ, выполненные обучающимся во вре- мя практики	Кол-во часов, отведенных на выполне- ние работ	технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика	Уровень выполнения работ (низ- кий /средний/ высокий)
Раздел 3. Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) (ПМ.03)			
Тема 3.1. Оформление перевозочных документов.	65	Освоил / не освоил	
Тема 3.2 Разработка концепции и варианты логистических схем и организационную схему рациональной переработки грузов.	65	Освоил / не освоил	
Тема 3.3 Расчета платежей за перевозки.	65	Освоил / не освоил	
Тема 3.4 Подготовка и защита отчета по практике	21	Освоил / не освоил	

Результат производственной практики (р	рекомендации)	
Дата «»20) г.	
	·	
Руководитель практики от организации		
Должность:		/
МП.		
IVII I.		

КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ С.31/31

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

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

ХАРАКТЕРИСТИКА

70 ti 7 ti				
		KV	фс груг	па
фамилия, им	я, отчество		1 1 7	
22.02.04			/== =====	• \
23.02.01 «Организация перевозок и у шифр и наименова	<u>правление на</u> ние специальности	транспорте	(по видак	<u>//)»</u>
проходившего практику				
наименование предпр	оиятия (организаци	u)		
Дата начала практики				
Дата окончания практики				
	Уровень про	фессиональн	ю-личност	ных ка-
Профессионально-личностные качества практиканта	честв по четь	ырехбальной	шкале (нуж	кное вы-
·		делить)		
Выбирать способы решения задач профессиональной	неудовлетво-	удовлетво-		очень
деятельности применительно к различным контек- стам	рительно	рительно	хорошо	хорошо
Использовать современные средства поиска, анализа				
и интерпретации информации, и информационные	неудовлетво-	удовлетво-	vonouio	очень
технологии для выполнения задач профессиональной	рительно	рительно	хорошо	хорошо
деятельности				
Планировать и реализовывать собственное профес- сиональное и личностное развитие, предпринима-				
тельскую деятельность в профессиональной сфере,	неудовлетво-	удовлетво-	хорошо	очень
использовать знания по правовой и финансовой гра-	рительно	рительно	хорошо	хорошо
мотности в различных жизненных ситуациях				
Эффективно взаимодействовать и работать в коллек-	неудовлетво-	удовлетво-	хорошо	очень
тиве и команде	рительно	рительно	жереза	хорошо
Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с	неудовлетво-	удовлетво-		очень
учетом особенностей социального и культурного кон-	рительно	рительно	хорошо	хорошо
текста	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,		,
Проявлять гражданско-патриотическую позицию, де-				
монстрировать осознанное поведение на основе тра-	. 3	5		
диционных общечеловеческих ценностей, в том числе	неудовлетво- рительно	удовлетво-	хорошо	очень хорошо
с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикор-	риптельно	рительно		χοροιίο
рупционного поведения;				
Содействовать сохранению окружающей среды, ре-				
сурсосбережению, применять знания об изменении	неудовлетво-	удовлетво-	хорошо	очень
климата, принципы бережливого производства, эф-	рительно	рительно	хорошо	хорошо
фективно действовать в чрезвычайных ситуациях Использовать средства физической культуры для				
сохранения и укрепления здоровья в процессе про-	неудовлетво-	удовлетво-		очень
фессиональной деятельности и поддержания необ-	рительно	рительно	хорошо	хорошо
ходимого уровня физической подготовленности	,	,		•
Пользоваться профессиональной документацией на	неудовлетво-	удовлетво-	хорошо	очень
государственном и иностранном языках	рительно	рительно	жорошо	хорошо
Дата «»20				
Руководитель практики от организации				
Должность				_/

подпись