



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

Утверждаю
Начальник колледжа

С.М. Карпович

Фонд оценочных средств

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (по профилю специальности)

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
по специальности

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

МО – 23 02 01-ПП.ФОС

РАЗРАБОТЧИК

Чечеткина А.А.

ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ

Чечеткина А.А.

ГОД РАЗРАБОТКИ

2021

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.2/16

Фонд оценочных средств (ФОС) разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управления на транспорте (по видам)», рабочей программы производственной практики.

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.3/16

Содержание

1.ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....	4
2.КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	7
3.ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ХОДЕ АТТЕСТАЦИИ.....	13

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.4/16

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Фонд оценочных средств (далее – ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу производственной практики по профилю специальности.

Формой промежуточной аттестации по производственной практике является дифференцированный зачет.

ФОС включает компетентностно-оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации.

1.2. Результаты освоения программы производственной практики направлены на формирование профессиональных и общих компетенций (ПК, ОК) в соответствии с ФГОС СПО

№ п/п	Контролируемые виды производственной работы на практике по разделам (этапам)	Код контролируемой компетенции (или ее части) и планируемые результаты освоения практики	Наименование оценочного средства
Раздел 1. Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) (ПМ.01)			
1	Ведение технической документации, контроль выполнения заданий и графиков	ПК1.1. 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.	Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; дневник практики; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики
2	Использование в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации	ПК1.1. 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.	Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; дневник практики; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.5/16

Продолжение

№ п/п	Контролируемые виды учебной/производственной работы на практике по разделам (этапам)	Код контролируемой компетенции (или ее части) и планируемые результаты освоения практики	Наименование оценочного средства
3	Расчёт норм времени на выполнение операций	ПК1.1. 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.	Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; дневник практики; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики
4	Расчёт показателей работы объектов транспорта	ПК1.1. 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.	Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; дневник практики; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики
Раздел 2. Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта), (ПМ.02).			
5	Применение теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности	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	Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; дневник практики; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики
6	Применение действующих положений для конкретных расчетов технических норм работы 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	Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ; дневник практики; отчет по практике; аттестационный лист; дифференцированный зачет по результатам практики

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.6/16

Продолжение

№ п/п	Контролируемые виды учебной/производственной работы на практике по разделам (этапам)	Код контролируемой компетенции (или ее части) и планируемые результаты освоения практики	Наименование оценочного средства
7	Самостоятельный поиск необходимой информации	<p>ПК 2.1. Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса</p> <p>ПК 2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов</p> <p>ПК 2.3 Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ;</p> <p>дневник практики;</p> <p>отчет по практике;</p> <p>аттестационный лист;</p> <p>дифференцированный зачет по результатам практики</p>
Раздел 3. Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта). (ПМ.03).			
8	Оформление перевозочных документов.	<p>ПК 3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями</p> <p>ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов</p> <p>ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ;</p> <p>дневник практики;</p> <p>отчет по практике;</p> <p>аттестационный лист;</p> <p>дифференцированный зачет по результатам практики</p>
9	Расчета платежей за перевозки	<p>ПК 3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями</p> <p>ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов</p> <p>ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка выполнения работ;</p> <p>дневник практики;</p> <p>отчет по практике;</p> <p>аттестационный лист;</p> <p>дифференцированный зачет по результатам практики</p>

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.7/16

2. КОМПЕТЕНТНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

2.1. Перечень компетентностно-оценочных материалов

Функциональный признак оценочного средства	Метод/форма контроля
Отчет, дневник практики	Оформление Отчета, дневника практики в соответствии с заданием на практику: Позволяет оценить уровень сформированности общих и профессиональных компетенций, владение коммуникативными умениями и навыками в профессиональной сфере
Собеседование	дифференцированный зачет: анализ результатов своей практической работы в соответствии с заданием на практику (рефлексия своей деятельности)

Критерии оценивания:

- соответствие содержания отчета заданию на практику;
- соответствие оформления отчета требованиям, установленным к структуре отчета;
- Дневник практики с записями должностных лиц организации (предприятия), ответственных за подготовку обучающихся о получении ими практической подготовки и опыта по определенным задачам и обязанностям, скрепленными подписями соответствующих должностных лиц организации (предприятия);
- аттестационный лист за период практики, заверенный печатью;
- характеристика, за период практики, заверенная печатью;

Показатели и шкала оценивания отчета:

Шкала оценивания	Показатели
отлично	<ul style="list-style-type: none"> - обучающийся демонстрирует практические умения и навыки работы, освоенные им в соответствии с программой учебной практики; четко и безошибочно отвечает на вопросы по пунктам практики; - обучающийся свободно излагает ключевые понятия и процессы, наблюдаемых им во время производственной практики; - обучающийся способен изложить теоретические основы и обосновать выбор конкретного метода для выполнения поставленной задачи; - обучающийся в срок подготовил отчет по индивидуальной работе во время прохождения учебной практики, который отвечает всем предъявляемым требованиям по его составлению; - имеется положительное оценочное заключение (характеристика) с места практики

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.8/16

Продолжение

Шкала оценивания	Показатели
хорошо	<ul style="list-style-type: none"> - обучающийся демонстрирует большинство практических умений и навыков работы, освоенные им в соответствии с программой учебной практики; практически безошибочно отвечает на вопросы по пунктам практики; - обучающийся с незначительными ошибками излагает ключевые понятия о явлениях и процессах, наблюдаемых им во время производственной практики; - обучающийся способен изложить теоретические основы и обосновать выбор конкретного метода для выполнения поставленной задачи; - обучающийся в срок подготовил отчет по индивидуальной работе во время прохождения практики, который в целом отвечает предъявленным требованиям по его составлению и имеет незначительные ошибки и неточности; - имеется положительное оценочное заключение (характеристика) с места практики.
удовлетворительно	<ul style="list-style-type: none"> - обучающийся с затруднениями демонстрирует практические умения и навыки работы, освоенные им в соответствии с программой практики; - обучающийся с затруднениями и заметными ошибками излагает ключевые понятия о явлениях и процессах, наблюдаемых им во время практики; - обучающийся с затруднениями излагает обоснование выбора методов для выполнения поставленной задачи, отчет по индивидуальной работе подготовлен и сдан не в срок (первая неделя после окончания практики); в структуре и оформлении отчета имеются значительные ошибки и неточности (но не более 3-х); - в отчете отсутствует либо не практически не раскрыта практическая часть исследований, полученные выводы не соответствуют поставленным задачам; - имеется положительное оценочное заключение (характеристика) с места практики
неудовлетворительно	<ul style="list-style-type: none"> - обучающийся не выполнил программу практики; - обучающийся не может продемонстрировать практические умения и навыки работы, освоенные им в соответствии с программой практики; - обучающийся со значительными ошибками излагает ключевые понятия о явлениях и процессах, наблюдаемых во время практики; - обучающийся не способен изложить теоретические основы и обосновать выбор конкретного метода для выполнения поставленной задачи; - обучающийся не подготовил индивидуальный отчет о самостоятельной работе во время прохождения практики

Перечень вопросов для подготовки к дифференцированному зачету по программе производственной практики по профилю специальности.

1. Общие сведения о перевозочном процессе.
2. Транспорт во внешнеэкономических связях, как важная отрасль материального производства.
3. Транспортное обеспечение, особенности транспортных услуг.
4. Грузовые и коммерческие операции на транспорте.
5. Содержание грузовой и коммерческой работы в морском порту.
6. Виды сообщений и классификация грузовых перевозок.
7. Подбор товаросопроводительной документации при отправке грузов в режиме импорт/экспорт.

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.9/16

8. Планирование отправления груза, виды транспортных операций.
9. Материально-техническая база транспорта.
10. Роль и место автомобильного транспорта в транспортной системе страны.
11. Определение сроков доставки скоропортящихся грузов.
12. Основная классификация грузов.
13. Основные свойства грузов и их влияние на выбор технических средств и условий перевозок.
14. Естественная убыль грузов.
15. Перевозка крупногабаритных грузов на судне.
16. Проектирование ТЛС доставки грузов.
17. Требования стандартов и технических условий к выбору транспортных средств для перевозки различных видов груза.
18. Оформление перевозочных документов (инвойс, транспортная накладная, коносамент, упаковочный лист, спецификации и др.).
19. Особенности планирования и заключения долгосрочных договоров об организации перевозок.
20. Порядок предоставления, рассмотрения и принятия заявок грузоотправителей на перевозки грузов.
21. Временные прекращения и ограничения погрузки.
22. Подготовка и прием груза к перевозке.
23. Транспортная маркировка грузов на тарные и штучные грузы.
24. Товарная накладная, особенности заполнения.
25. CMR, TIRCARNET, особенности заполнения.
26. Коносамент, особенности заполнения.
27. Операции в пути следования груза.
28. Плата за перевозку грузов.
29. Понятие тарифа за перевозку, сбора, аккордной ставки.
30. Охрана труда и техника безопасности при погрузке и выгрузке грузов.
31. Использование навигационных систем на транспорте. В чём их особенность.
32. Особенности использования ЭВМ на транспорте.
33. Как производится расчет показателей работы объектов транспорта?

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.10/16

34. Международное правовое регулирование перевозок грузов морским транспортом.

35. Кодекс торгового мореплавания РФ, 1999г.

36. Слот-чартер.

37. Основная характеристика портов Калининградской области. Перспективы развития.

38. Агентские и экспедиторские операции реализации услуг линейного судоходства.

39. Агентское поручение на оформление прихода и отхода судна

40. Виды чартеров.

41. Заполнение чартера на перевозку.

42. Особенности агентирования и экспедирования услуг на железнодорожном транспорте.

43. Железнодорожные перевозки грузов и пассажиров - важнейшие транспортные услуги, их правовое обеспечение.

44. Экспедирование отправления и прибытия груза на железнодорожном транспорте.

45. Тарифы железнодорожного транспорта.

46. Организация перевозок грузов и транспортная документация.

47. Организационные особенности перевозок грузов автомобильным транспортом.

48. Правовые особенности организации перевозок на автомобильном транспорте.

49. Правовое регулирование перевозок грузов автомобильным транспортом в РФ.

50. Международное правовое регулирование автомобильных перевозок грузов.

51. Замечания к вопросам ценообразования за автомобильные перевозки.

52. Построение транспортно-логистических цепочек доставки груза в мультимодальных сообщениях.

53. Агентское поручение, связанное с оформлением морского протеста

54. Экспедиторские и агентские поручения, связанные с распределением убытков общей аварии.

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.11/16

55. Оформление грузовладельцем или его экспедитором претензий к перевозчику (на примере железнодорожного транспорта).
56. Агентирование контейнерного и трейлерного парков.
57. Особенности перевозки генеральных грузов, свойства.
58. Особенности перевозки наливных грузов, свойства.
59. Особенности перевозки режимных грузов, свойства.
60. Особенности перевозки лесных грузов, свойства.
61. Особенности перевозки опасных грузов, свойства.
62. Особенности перевозки негабаритных грузов, свойства.
63. Брокераж аренды сухогрузного судна (тайм-чартер).
64. Брокераж аренды морских и речных контейнеровозов.
65. Брокераж аренды пассажирского судна.
66. Заполнение ДТ, деловых писем, заявок, договоров экспедирования, чартеров.
67. Изучение действующих положений по организации пассажирских перевозок, багажа и их применение в сервисном обслуживании на транспорте.
68. Применение действующих положений для конкретных расчетов технических норм работы транспорта.
69. Таможенный брокераж.
70. Оформление перевозочных документов при автомобильных перевозках.
71. Оформление перевозочных документов при морских перевозках.
72. Термины базисных поставок «Инкотермс -2010» группы «F».
73. Димайз-чартер, брокераж аренды пассажирского судна.
74. Термины базисных поставок «Инкотермс -2010» группы «С».
75. Понятия «таможня, таможенная пошлина, таможенные сборы, декларация на товары».
76. Построение логистических цепочек доставки грузов «от двери до двери» и «точно в срок».
77. Опыт, приобретаемый экспедиторами в зарубежных компаниях.
78. Разница (отличие) и сходство зарубежного и российского экспедирования.
79. Простои на границах и на территории зарубежного государства автомобильного транспорта.
80. Страхование грузов, преимущества и недостатки.

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.12/16

81. Определение кодов ТНВЭД товаров.

82. Таможенный брокер, основные таможенные режимы.

83 TIR CARNET (Система МДП).

84. Подбор и оформление товаросопроводительной документации при перевозках грузов/пассажиrow и багажа на транспорте (виды документов, основное содержание).

85. Выполнение агентских и экспедиторских поручений по отправлению из порта импортных грузов, понятие «карготрейсер», «клиренс».

86. Претензионная работа при доставке грузов, пассажиров, багажа.

87. Аварии на транспорте.

88. Риски на транспорте.

89. Ценообразование в мультимодальных сообщениях.

90. Иерархическая (пирамида) структура перевозок.

91. Построение ТЛЦ доставки груза в мультимодальных перевозках.

92. Авария и катастрофа. Что общего?

93. Терминальная обработка укрупнённых грузовых единиц (контейнеров и трейлеров).

94. Размещение груза в контейнере. Пломбировка и крепление контейнеров.

95 Грузы, перевозимые под государственным медико-санитарным и фитосанитарным (подкарантинным) контролем.

96. Экспедирование грузов, перевозимых на особых условиях.

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.13/16

Показатели, критерии и шкала оценивания устных ответов

Шкала оценивания	Показатели
отлично	обучающийся исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно излагает материал по вопросам, не затрудняется с ответом при видоизменении задания, свободно справляется с решением практических задач и способен обосновать принятые решения, не допускает ошибок
хорошо	обучающийся твердо знает программный материал, грамотно и по существу его излагает, не допускает существенных неточностей при ответах, умеет грамотно применять теоретические знания на практике, а также владеет необходимыми навыками решения практических задач
удовлетворительно	обучающийся освоил только основной материал, однако не знает отдельных деталей, допускает неточности и некорректные формулировки, нарушает последовательность в изложении материала и испытывает затруднения при выполнении практических задач
неудовлетворительно	обучающийся не раскрыл основное содержание материала, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями выполняет практические задания

3. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ХОДЕ АТТЕСТАЦИИ

Промежуточная аттестация обучающихся в форме дифференцированного зачета проводится в учебном специализированном кабинете № 4266

Оборудование кабинета:

- компьютер;
- внешние накопители информации;
- мобильные устройства для хранения информации;
- локальная сеть;
- подключение к глобальной сети Интернет;
- мультимедийный проектор;
- экран;
- программное обеспечение общего и профессионального назначения;
- программа 1-с логистика

Плакаты:

- Функции логистики;
- Использование сети интернет в цепи поставок.
- Маркировка транспортных средств с опасными грузами;
- Нормативно-правовое обеспечение пассажирских перевозок;
- Нормативно-правовые акты, определяющие перевозку грузов;
- Требование к оборудованию транспортных средств и маркировка грузов;
- Схемы управления потоками на производстве;

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.14/16

- Выбор подвижного состава.

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.15/16

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Виды источников	Наименование рекомендуемых учебных изданий
Основные	Петрова, Л. А. Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве 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. Акаева. - 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 логистических 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 распределении : учебник / А. П. Тяпухин, Р. С. Видищева, Е. А. Тарасенко. - Москва : КноРус, 2023. - 354 с. : on-line . - (Среднее профессиональное образование).
	Акаева, В. Р. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении+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. Акаева. - Москва : КноРус, 2023. - 336 on-line. - (Среднее профессиональное образование).
	Тяпухин, А. П. Управление логистическими процессами в закупках производстве и распределении : учебник / А. П. Тяпухин, Р. С. Видищева, Е. А. Тарасенко. - Москва : КноРус, 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).
Дополнительные,	Кодекс торгового мореплавания РФ. – М.: ООО «Рид Групп», 2012. Эл.ресурс.
	Правила о грузовой марке морских судов [Электронный ресурс] : нормативно-технический 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 изготовле-

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

МО-23 02 01-ПП.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	С.16/16

Виды источников	Наименование рекомендуемых учебных изданий
	ния 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 образовательные ресурсы	ЭБС «Book.ru», https://www.book.ru ЭБС «ЮРАЙТ» https://www.biblio-online.ru ЭБС «Академия», https://www.academia-moscow.ru Издательство «Лань», https://e.lanbook.com Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн», https://www.biblioclub.ru
Периодические издания	Морской сборник Эксплуатация морского транспорта (ЭР БГАРФ) Морские вести России Логистика Мир транспорта