

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего  
образования  
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"  
Елабужский институт (филиал) КФУ



**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора по  
образовательной деятельности  
Елабужского института КФУ

  
И.П. Михайлова  
«01» марта 2024 г.



**Программа дисциплины (модуль)**

ОП.13 Основы транспортно-экспедиционной деятельности

Направление подготовки/специальность: 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»

Квалификация выпускника: Операционный логист

Форма обучения: очная

Язык обучения: русский

Год начала обучения по образовательной программе: 2022

г.Елабуга, 2024

## 1. Цели освоения дисциплины

*формирование знаний по:*

- Российскому и международному законодательству, связанному с транспортно-экспедиционной деятельностью;
- технологии и организации транспортно-экспедиционного обслуживания;
- системе документооборота при осуществлении транспортно-экспедиционного обслуживания;
- правилам перевозок на различных видах транспорта

*формирование умений по:*

- составлению договора на транспортно-экспедиционное или агентское обслуживание;
- оформлению товарно-транспортной документации, коммерческих актов;
- оформлению претензии, иска.

## 2. Место дисциплины в структуре ШССЗ

Учебная дисциплина ОП.13 «Основы транспортно-экспедиционной деятельности» является общепрофессиональной дисциплиной профессионального цикла в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике».

Осваивается на втором курсе (3 семестр).

## 3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины формируются компетенции:

Индекс компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- Российское и международное законодательство, связанное с транспортно-экспедиционной деятельностью;
- технологию и организацию транспортно-экспедиционного обслуживания;
- систему документооборота при осуществлении транспортно-экспедиционного обслуживания;
- правила перевозок на различных видах транспорта

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- составить договор на транспортно-экспедиционное или агентское обслуживание;
- оформлять товарно-транспортную документацию, коммерческие акты;
- оформить претензию, иск.

## 4. Структура и содержание дисциплины

### 4.1. Общая трудоемкость дисциплины в часах

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов.

Форма промежуточной аттестации по дисциплине: экзамен в 3 семестре.

Разделы и темы дисциплины		Семестр	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Самостоятельная работа	Текущие формы контроля
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		
Тема 1.	Организационно-правовые аспекты	3	14	14	0	14	Тестирование
	транспортно-экспедиционного обслуживания	3					
	Договорно-правовое и технологическое обеспечение транспортных операций	3					
	Экспедиция отправления грузов на различных видах транспорта						
Тема 2	Экспедиционные операции в пути следования грузов	3	20	24	0	22	Тестирование
	Экспедиционные операции при прибытии грузов						
	ТЭО грузов, перевозимых в особых условиях						
	Претензионная работа						
<b>Всего по дисциплине</b>			<b>34</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	

#### 4.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов (лек/ практ/самост)	Уровень освоения
1	2	3	4
<b>Тема 1.</b> <b>Организационно-правовые аспекты транспортно-экспедиционного обслуживания</b>  <b>Договорно-правовое и технологическое обеспечение транспортных операций</b> <b>Экспедиция отправления грузов на различных видах транспорта</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>6</b> (2/2/2)	
	1 Организационно-правовые аспекты транспортно-экспедиционного обслуживания	2	1
	<b>Практические занятия</b> 1 Содержание и задачи транспортно-экспедиционного обслуживания	2	2
	<b>Самостоятельная работа обучающегося</b> Подготовка к тестированию Ковалев, Р. Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебное пособие / Р. Н. Ковалев, А. В. Яценко. – Екатеринбург : УГЛТУ, [б. г.]. – Часть 1 – 2016. – 87 с. – ISBN 9785-94984-564-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/142500">https://e.lanbook.com/book/142500</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.	2	3
	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>8</b> (2/4/4)	
	1 Договорно-правовое обеспечение транспортных операций. Технологическое обеспечение транспортных операций	2	1
	<b>Практические занятия</b> 1 Договорно-правовое обеспечение транспортных операций	2	2
	2 Технологическое обеспечение транспортных операций	2	2
	<b>Самостоятельная работа обучающегося</b> Подготовка к тестированию Ковалев, Р. Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебное пособие / Р. Н. Ковалев, А. В. Яценко. – Екатеринбург : УГЛТУ, [б. г.]. – Часть 1 – 2016. – 87 с. – ISBN 9785-94984-564-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/142500">https://e.lanbook.com/book/142500</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.	4	3

	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>24 (8/8/8)</b>	
1	Экспедиция отправления грузов на автомобильном транспорте	2	1
2	Экспедиция отправления грузов на железнодорожном транспорте	2	1
3	Экспедиция отправления грузов на морском транспорте	2	1
4	Экспедиция отправления грузов на речном и воздушном транспорте	2	1
	<b>Практические занятия</b>		
	1. Экспедиция отправления грузов на автомобильном транспорте	2	2
	2. Экспедиция отправления грузов на железнодорожном транспорте	2	2
	3. Экспедиция отправления грузов на морском транспорте	2	2
	4. Экспедиция отправления грузов на речном и воздушном транспорте	2	2
	<b>Самостоятельная работа обучающегося</b>		
	Подготовка к тестированию		8
	Ковалев, Р. Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебное пособие / Р. Н. Ковалев, А. В. Яценко. – Екатеринбург : УГЛТУ, [б. г.]. – Часть 1 – 2016. – 87 с. – ISBN 9785-94984-564-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/142500">https://e.lanbook.com/book/142500</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Кочинов, Ю. А. Транспортное обеспечение торговой деятельности : учебное пособие / Ю.А. Кочинов, Т.В. Кочинова. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 226 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1014786. - ISBN 978-5-16-015028-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1014786">https://znanium.com/catalog/product/1014786</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.		
	Никифоров, М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская ГСХА, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/172704">https://e.lanbook.com/book/172704</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.		
<b>Тема 2. Экспедиционные операции в пути следования грузов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>24 (8/8/8)</b>	
1	Экспедиционные операции в пути следования грузов на автомобильном транспорте	2	1

	2	Экспедиционные операции в пути следования грузов на железнодорожном	2	1
--	---	---	---	---

<b>Экспедиционные операции при прибытии грузов ТЭО грузов, перевозимых в особых условиях Претензионная работа</b>		транспорте		
	3	Экспедиционные операции в пути следования грузов на морском транспорте	2	1
	4	Экспедиционные операции в пути следования грузов на речном и воздушном транспорте	2	1
	<b>Практические занятия</b>			
		1. Экспедиционные операции в пути следования грузов на автомобильном транспорте	2	2
		2. Экспедиционные операции в пути следования грузов на железнодорожном транспорте	2	
	3. Экспедиционные операции в пути следования грузов на морском транспорте	2		
	4. Экспедиционные операции в пути следования грузов на речном и воздушном транспорте			
<b>Самостоятельная работа обучающегося</b>				
Подготовка к тестированию Ковалев, Р. Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебное пособие / Р. Н. Ковалев, А. В. Яценко. – Екатеринбург : УГЛТУ, [б. г.]. – Часть 1 – 2016. – 87 с. – ISBN 9785-94984-564-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/142500">https://e.lanbook.com/book/142500</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей. Кочинов, Ю. А. Транспортное обеспечение торговой деятельности : учебное пособие / Ю.А. Кочинов, Т.В. Кочинова. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 226 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1014786. - ISBN 978-5-16-015028-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1014786">https://znanium.com/catalog/product/1014786</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке. Никифоров, М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская ГСХА, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/172704">https://e.lanbook.com/book/172704</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.		8	3	
<b>Содержание учебного материала</b>		<b>24 (8/8/8)</b>		
1	Экспедиционные операции при прибытии грузов на автомобильном транспорте	2	1	

	3	Экспедиционные операции при прибытии грузов на морском транспорте	2	1
	4	Экспедиционные операции при прибытии грузов на речном и воздушном транспорте	2	1
	<b>Практические занятия</b>			
	1.	Экспедиционные операции при прибытии грузов на автомобильном транспорте	2	2
	2.	Экспедиционные операции при прибытии грузов на железнодорожном транспорте	2	2
	3.	Экспедиционные операции при прибытии грузов на морском транспорте	2	2
	4.	Экспедиционные операции при прибытии грузов на речном и воздушном транспорте	2	2
	<b>Самостоятельная работа обучающегося</b>			
	Подготовка к тестированию Никифоров, М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская ГСХА, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/172704">https://e.lanbook.com/book/172704</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.		8	3
	Левкин, Г. Г. Основы логистики : учебное пособие / Г. Г. Левкин. - 4-е изд. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 240 с. - ISBN 978-5-9729-0667-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1832082">https://znanium.com/catalog/product/1832082</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.			
	Коммерческая логистика : учебное пособие / под общ. ред. Н.А. Нагапетьянца. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 259 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015895-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1044016">https://znanium.com/catalog/product/1044016</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.			
	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>12</b>	
			<b>(4/4/4)</b>	
	1	Категории грузов перевозимых в особых условиях. Особенности ТЭО грузов, перевозимых на особых условиях.	1	1
	2	ТЭО и правила перевозок навалочных грузов, насыпных грузов, наливных грузов. ТЭО грузов, перевозимых под государственным контролем.	1	1
	3	ТЭО и правила перевозок опасных грузов.	2	

	<p><b>Практические занятия</b></p> <p>1. Категории грузов перевозимых в особых условиях. Особенности ТЭО грузов, перевозимых на особых условиях.</p> <p>2. ТЭО и правила перевозок навалочных грузов, насыпных грузов, наливных грузов. ТЭО грузов, перевозимых под государственным контролем.</p> <p>3. ТЭО и правила перевозок опасных грузов.</p> <p>4. ТЭО и правила перевозок тяжеловесных, громоздких и негабаритных грузов.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>
	<p>Подготовка к тестированию</p> <p>Никифоров, М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская ГСХА, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/172704">https://e.lanbook.com/book/172704</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>Левкин, Г. Г. Основы логистики : учебное пособие / Г. Г. Левкин. - 4-е изд. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 240 с. - ISBN 978-5-9729-0667-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1832082">https://znanium.com/catalog/product/1832082</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Коммерческая логистика : учебное пособие / под общ. ред. Н.А. Нагапетьянца. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 259 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015895-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1044016">https://znanium.com/catalog/product/1044016</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p>	<p>4</p>	<p>3</p>
	<p><b>Содержание учебного материала</b></p>	<p><b>10</b> <b>(2/4/4)</b></p>	
	<p>1 Ответственность сторон и санкции за нарушение условий перевозок грузов.</p>	<p>1</p>	<p>1</p>
	<p>2 Организация претензионной работы в экспедиторском предприятии</p>	<p>1</p>	<p>1</p>
	<p><b>Практические занятия</b></p> <p>Претензионная работа на различных видах транспорта</p>	<p>4</p>	<p>2</p>
	<p><b>Самостоятельная работа обучающегося</b></p> <p>Подготовка к тестированию</p> <p>Никифоров, М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская ГСХА, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL:</p>	<p>4</p>	<p>3</p>



	<p><a href="https://e.lanbook.com/book/172704">https://e.lanbook.com/book/172704</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>Левкин, Г. Г. Основы логистики : учебное пособие / Г. Г. Левкин. - 4-е изд. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 240 с. - ISBN 978-5-9729-0667-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1832082">https://znanium.com/catalog/product/1832082</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Коммерческая логистика : учебное пособие / под общ. ред. Н.А. Нагапетьянца. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 259 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015895-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1044016">https://znanium.com/catalog/product/1044016</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<b>Всего</b>	<b>108</b> <b>(34/38/36)</b>	

\*Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

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)

### 4.3. Структура и содержание самостоятельной работы студентов

Темы дисциплины		Виды самостоятельной работы	Трудоемкость (в часах)	Формы контроля самостоятельной работы
1	2	3	4	5

<p>Тема 1.</p>	<p>Организационно-правовые аспекты транспортной экспедиционной обслуживания Договорно-правовое и технологическое обеспечение транспортных операций Экспедиция отправления грузов на различных видах транспорта</p>	<p>Подготовка к тестированию Ковалев, Р. Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебное пособие / Р. Н. Ковалев, А. В. Яценко. – Екатеринбург : УГЛТУ, [б. г.]. – Часть 1 – 2016. – 87 с. – ISBN 9785-94984-564-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/142500">https://e.lanbook.com/book/142500</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>Подготовка к тестированию Ковалев, Р. Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебное пособие / Р. Н. Ковалев, А. В. Яценко. – Екатеринбург : УГЛТУ, [б. г.]. – Часть 1 – 2016. – 87 с. – ISBN 9785-94984-564-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/142500">https://e.lanbook.com/book/142500</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>Подготовка к тестированию Ковалев, Р. Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебное пособие / Р. Н. Ковалев, А. В. Яценко. – Екатеринбург : УГЛТУ, [б. г.]. – Часть 1 – 2016. – 87 с. – ISBN 9785-94984-564-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/142500">https://e.lanbook.com/book/142500</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>Кочин, Ю. А. Транспортное обеспечение торговой деятельности : учебное пособие / Ю.А. Кочин, Т.В. Кочина. — Москва : ИНФРА-М, 2020.</p>	<p>14</p>	<p>Тестирование</p>
----------------	--	---	-----------	---------------------

		<p>— 226 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1014786. - ISBN 978-5-16-015028-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1014786">https://znanium.com/catalog/product/1014786</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Никифоров, М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская ГСХА, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/172704">https://e.lanbook.com/book/172704</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>		
--	--	--	--	--

Тема 2	<p>Экспедиционные операции в пути следования грузов</p> <p>Экспедиционные операции при прибытии грузов ТЭО грузов, перевозимых в особых условиях. Претензионная работа</p>	<p>Подготовка к тестированию</p> <p>Ковалев, Р. Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебное пособие / Р. Н. Ковалев, А. В. Яценко. – Екатеринбург : УГЛТУ, [б. г.]. – Часть 1 – 2016. – 87 с. – ISBN 9785-94984-564-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/142500">https://e.lanbook.com/book/142500</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>Кочин, Ю. А. Транспортное обеспечение торговой деятельности : учебное пособие / Ю.А. Кочин, Т.В. Кочина. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 226 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1014786. - ISBN 978-5-16-015028-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1014786">https://znanium.com/catalog/product/1014786</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Никифоров, М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская ГСХА, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/172704">https://e.lanbook.com/book/172704</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>Подготовка к тестированию</p>	22	Тестирование
--------	--	---	----	--------------



	<p>Никифоров, М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская ГСХА, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/172704">https://e.lanbook.com/book/172704</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>Левкин, Г. Г. Основы логистики : учебное пособие / Г. Г. Левкин. - 4-е изд. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 240 с. - ISBN 978-5-9729-0667-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1832082">https://znanium.com/catalog/product/1832082</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Коммерческая логистика : учебное пособие / под общ. ред. Н.А. Нагапетьянца. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 259 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015895-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1044016">https://znanium.com/catalog/product/1044016</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Подготовка к тестированию</p> <p>Никифоров, М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская ГСХА, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/172704">https://e.lanbook.com/book/172704</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>Левкин, Г. Г. Основы логистики : учебное пособие / Г. Г. Левкин. - 4-е изд. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 240 с. - ISBN 978-5-9729-0667-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1832082">https://znanium.com/catalog/product/1832082</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p>		
--	---	--	--



		<p>Коммерческая логистика : учебное пособие / под общ. ред. Н.А. Нагапетьянца. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 259 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015895-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1044016">https://znanium.com/catalog/product/1044016</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Подготовка к тестированию</p> <p>Никифоров, М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская ГСХА, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/172704">https://e.lanbook.com/book/172704</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>Левкин, Г. Г. Основы логистики : учебное пособие / Г. Г. Левкин. - 4-е изд. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 240 с. - ISBN 978-5-9729-0667-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1832082">https://znanium.com/catalog/product/1832082</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Коммерческая логистика : учебное пособие / под общ. ред. Н.А. Нагапетьянца. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 259 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015895-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1044016">https://znanium.com/catalog/product/1044016</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.</p>		
<b>Всего по дисциплине</b>			<b>36</b>	

## 5. Образовательные технологии

Освоение дисциплины «Основы транспортно-экспедиционной деятельности» предполагает использование как традиционных (лекции, практические занятия с использованием методических материалов), так и инновационных образовательных

технологий с использованием в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий: выполнение ряда практических заданий с использованием профессиональных программных средств создания и ведения электронных баз данных; мультимедийных программ, включающих подготовку и выступления студентов на семинарских занятиях с фото-, аудио- и видеоматериалами по предложенной тематике.

Выполнение заданий требует использования не только учебников и пособий, но и информации, содержащейся в Интернете.

На лекциях и практических занятиях используются:

- информационная и презентационная лекция;
- беседы и дискуссии.

**Занятия, проводимые в активной и интерактивной формах**

Номер темы	Наименование темы	Форма проведения занятия	Объем в часах
Тема 1	Договорно-правовое и технологическое обеспечение транспортных операций	Моделирование ситуации	2
Тема 1	Экспедиция отправления грузов на различных видах транспорта	Моделирование ситуации	2
Тема 2	Экспедиционные операции в пути следования грузов	Моделирование ситуации	2
Всего по дисциплине			6

**6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины**

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) включает оценочные материалы, направленные на проверку освоения компетенций, в том числе знаний, умений и навыков. Фонд оценочных средств включает оценочные средства текущего контроля и оценочные средства промежуточной аттестации.

Фонд оценочных средств по дисциплине находится в Приложении 1 к программе дисциплины (модулю).

**7 Таблица соответствия компетенций, критериев оценки их освоения и оценочных средств**

Шифр компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	Критерии оценивания результатов обучения (баллы)			
			2	3	4	5

ОК 6	<p>Знать:          Российское и международное законодательство, связанное с транспортно-экспедиционной деятельностью; технологию и организацию транспортно-экспедиционного обслуживания; систему документооборота при осуществлении транспортно-экспедиционного обслуживания; правила перевозок на различных видах транспорта</p>	Вопросы теста к экзамену 1-40	Не знает Допускает грубые ошибки	Демонстрирует частичные знания без грубых ошибок	Знает достаточно в базовом объеме	Демонстрирует высокий уровень знаний
------	---	-------------------------------	-------------------------------------	--	-----------------------------------	--------------------------------------

	<p>Уметь: составить договор на транспортно-экспедиционное или агентское обслуживание ; оформлять товарно-транспортную документацию, коммерческие акты; оформить претензию, иск.</p>	<p>Вопросы теста к экзамену 1-40</p>	<p>Не умеет Демонстрирует частичные умения, допуская грубые ошибки</p>	<p>Демонстрирует частичные умения без грубых ошибок</p>	<p>Умеет применять знания на практике в базовом объеме</p>	<p>Демонстрирует высокий уровень умений</p>
--	---	--------------------------------------	--	---	--	---

ОК 7	<p>Знать:          Российское и международное законодательство, связанное с транспортно-экспедиционной деятельностью;          технологию и организацию транспортно-экспедиционного обслуживания;          систему документооборота при осуществлении и транспортно-экспедиционного обслуживания;          правила перевозок на различных видах транспорта</p>	Вопросы теста к экзамену 1-40	Не знает Допускает грубые ошибки	Демонстрирует частичные знания без грубых ошибок	Знает достаточно в базовом объеме	Демонстрирует высокий уровень знаний
------	--	-------------------------------	-------------------------------------	--	-----------------------------------	--------------------------------------

	Уметь: составить договор на транспортно-экспедиционное или агентское обслуживание ; оформлять товарно-транспортную документацию, коммерческие акты; оформить претензию, иск.	Вопросы теста к экзамену 1-40	Не умеет Демонстрирует частичные умения, допуская грубые ошибки	Демонстрирует частичные умения без грубых ошибок	Умеет применять знания на практике в базовом объеме	Демонстрирует высокий уровень умений
--	---	-------------------------------	--	--	---	--------------------------------------

### 8. Методические указания для обучающихся при освоении дисциплины

Работа на практических занятиях предполагает активное участие в дискуссиях и решении задач. Для подготовки к занятиям рекомендуется выделять в материале проблемные вопросы, затрагиваемые преподавателем в лекции, и группировать информацию вокруг них.

При работе с терминами необходимо обращаться к словарям, в том числе доступным в Интернете, например на сайте <http://dic.academic.ru>.

При подготовке обучающихся по темам используются конспекты лекций и источники основной и дополнительной литературы. Подготовка докладов осуществляется с использованием нормативно-правовых документов и учебников.

Устный опрос по этой теме проводится в форме беседы. Работа на практических занятиях предполагает активное участие в дискуссиях и решении задач. Для подготовки к занятиям рекомендуется выделять в материале проблемные вопросы, затрагиваемые преподавателем в лекции, и группировать информацию вокруг них.

Решение задач проводится в группе с обсуждением хода решения, применяемых, схем, способов, проверкой результатов и проведением работы над ошибками.

Тестирование проводится после ознакомления с материалом темы. Обучающийся выполняет тестирование, рассчитанное по времени на 40-50 минут, на бумажном носителе. Тест включает в себя задания разного типа: на выбор одного или нескольких правильных ответов, на соответствие, краткий и числовой ответ. Для прохождения теста дается одна попытка. Далее сверяются и обсуждаются результаты с определением правильных ответов.

Промежуточная аттестация по этой дисциплине проводится в форме экзамена. При подготовке к экзамену необходимо опираться, прежде всего, на источники, которые разбирались на лекционных занятиях и на материалы практических занятий.

## 9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Основная литература

Кочинов, Ю. А. Транспортное обеспечение торговой деятельности : учебное пособие / Ю.А. Кочинов, Т.В. Кочинова. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 226 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1014786. - ISBN 978-5-16-015028-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1014786> (дата обращения: 27.09.2023). — Режим доступа: по подписке.

Никифоров, М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. — Тверь : Тверская ГСХА, 2021. — 113 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/172704> (дата обращения: 27.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Левкин, Г. Г. Основы логистики : учебное пособие / Г. Г. Левкин. - 4-е изд. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 240 с. - ISBN 978-5-9729-0667-3.- Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1832082> (дата обращения: 27.09.2023). — Режим доступа: по подписке.

Коммерческая логистика : учебное пособие / под общ. ред. Н. А. Нагапетьянца. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 259 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015895-2. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/2015306> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: по подписке.

### Дополнительная литература

Панько, Ю. В. Транспортные системы : учебно-методическое пособие / Ю. В. Панько. — Москва : РУТ (МИИТ), 2018. — 155 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/173733> (дата обращения: 27.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Кузьмина, Н. А. Организация работы экспедиторских фирм : учебное пособие / Н. А. Кузьмина. — Хабаровск : ДВГУПС, 2019. — 90 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179415> (дата обращения: 27.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Ковалев, Р. Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебное пособие / Р. Н. Ковалев, А. В. Яценко. — Екатеринбург : УГЛУТУ, [б. г.]. — Часть 1 — 2016. — 87 с. — ISBN 9785-94984-564-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/142500> (дата обращения: 27.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

## 10. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины ОП.10 «Основы транспортно-экспедиционной деятельности» предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Наименование кабинета	Перечень оборудования
-----------------------	-----------------------

Кабинет социально-экономических дисциплин	Комплект мебели для преподавателя – 1 шт., посадочные места для учащихся – 40 шт., Меловая доска настенная – 1 шт., Интерактивная трибуна – 1 шт., Мультимедийный экран – 1 шт., Монитор – 1 шт., Проектор – 1 шт., Колонки – 6 шт., Портреты – 5 шт., Веб-камера – 1 шт., выход в интернет, внутривузовская компьютерная сеть, доступ в электронную информационно-образовательную среду. ПО: Microsoft Office, Kaspersky Endpoint Security для Windows
---	---

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "ZNANIUM.COM", доступ к которой предоставлен обучающимся. ЭБС "ZNANIUM.COM" содержит произведения крупнейших российских учёных, руководителей государственных органов, преподавателей ведущих вузов страны, высококвалифицированных специалистов в различных сферах бизнеса. Фонд библиотеки сформирован с учетом всех изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания и издания, выпускаемые издательствами вузов. В настоящее время ЭБС ZNANIUM.COM соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования нового поколения.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе Издательства "Лань", доступ к которой предоставлен обучающимся. ЭБС Издательства "Лань" включает в себя электронные версии книг издательства "Лань" и других ведущих издательств учебной литературы, а также электронные версии периодических изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам. ЭБС Издательства "Лань" обеспечивает доступ к научной, учебной литературе и научным периодическим изданиям.

#### **11. Методы обучения для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

В образовательном процессе используются социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в студенческой группе.

Условия обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- учебные аудитории, в которых проводятся занятия со студентами с нарушениями слуха, оборудованы мультимедийной системой (ПК и проектор), компьютерные тифлотехнологии базируются на комплексе аппаратных и программных средств, обеспечивающих преобразование компьютерной информации доступные для слабовидящих формы (укрупненный текст);
- в образовательном процессе используются социально-активные и рефлексивные методы обучения: кейс-метод, метод проектов, исследовательский метод, дискуссии в форме круглого стола, конференции, метод мозгового штурма.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

Елабужский институт (филиал) федерального государственного автономного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Казанский (Приволжский) федеральный университет»

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора по  
образовательной деятельности  
Елабужского института КФУ

 И. П. Михайлова  
« 01 » марта 20 24 г.

МП

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

ОП.13 Основы транспортно-экспедиционной деятельности

(наименование дисциплины)

38.02.03 Операционная деятельность в логистике

(код и наименование специальности)

Операционный логист

(квалификация выпускника)

г.Елабуга, 2024

**Паспорт  
фонда оценочных средств по дисциплине  
ОП.13 Основы транспортно-экспедиционной деятельности**

<b>Индекс компетенции</b>	<b>Расшифровка компетенции</b>	<b>Показатель формирования компетенции для данной дисциплины</b>	<b>Оценочные средства</b>
1	2	3	4
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	Знать: Российское и международное законодательство, связанное с транспортно-экспедиционной деятельностью; технологию и организацию транспортно-экспедиционного обслуживания; систему документооборота при осуществлении транспортно-экспедиционного обслуживания; правила перевозок на различных видах транспорта уметь: составить договор на транспортно-экспедиционное или агентское обслуживание; оформлять товарно-транспортную документацию, коммерческие акты; оформить претензию, иск.	Тестирование 1,2 Вопросы теста к экзамену 1-40
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	Знать: Российское и международное законодательство, связанное с транспортно-экспедиционной деятельностью; технологию и организацию транспортно-экспедиционного обслуживания; систему документооборота при осуществлении транспортно-экспедиционного обслуживания; правила перевозок на различных видах транспорта уметь: составить договор на транспортно-экспедиционное или агентское обслуживание; оформлять товарно-транспортную документацию, коммерческие акты; оформить претензию, иск.	Тестирование 1,2 Вопросы теста к экзамену 1-40

**Оценочные средства для текущего контроля успеваемости**

**Тест № 1  
(ОК 6, ОК 7)**

**1. Задача экспедитора**

1. Найти грузоотправителя для перевозчика
2. Найти перевозчиков и организовать транспортный процесс
3. Эксплуатация подвижного состава

4. Поиск грузовладельца

**2. Заключение договора перевозки груза подтверждается составлением**

1. Счета-фактуры
2. Сертификата перевозки
3. Транспортной накладной или коносамента
4. Путевого лист

**3. Что такое экспедиционные операции в пути следования грузов?**

1. Операции, связанные с упаковкой грузов
2. Операции, связанные с перемещением грузов от отправителя к получателю
3. Операции, связанные с хранением грузов на складских помещениях
4. Операции, связанные с таможенным оформлением

**4. Что такое транспортно-экспедиционные документы?**

1. Документы, связанные с оплатой транспортных услуг
2. Документы, связанные с таможенным оформлением грузов
3. Документы, связанные с перемещением грузов по маршруту
4. Документы, связанные с хранением грузов

**5. При перевозке груза на автомобильном транспорте сопроводительным документом является:**

1. Сквозной коносамент
2. Транспортная накладная.
3. Ордерный коносамент.
4. Свидетельство.

**6. При перевозках товаров на судах, совершающих рейсы по расписанию, для которых в порту назначения имеется зарезервированный причал, применяется**

1. Чартерный (фрахтовый) коносамент
2. Рейсовый (линейный) коносамент.
3. Сквозной коносамент
4. Нет правильного ответа.

**7. При трамповых (нерегулярных) перевозках морским транспортом применяется**

1. Чартерный (фрахтовый) коносамент
2. Рейсовый (линейный) коносамент.
3. Сквозной коносамент
4. Нет правильного ответа.

**8. При перевозках от порта до порта применяется**

1. Сквозной коносамент
2. Прямой коносамент.
3. Оба варианта верны.
4. Нет правильного ответа

**9. Коносамент в котором грузополучатель точно определен и получает груз сам**

1. Обратный.
2. Необоротный
3. Сквозной
4. Прямой

**10. Что такое маршрутный лист и какую информацию он содержит?**

1. Документ, содержащий информацию о весе и объеме груза
2. Документ, содержащий информацию о стоимости перевозки и оплате груза
3. Документ, содержащий информацию о маршруте доставки и времени прибытия
4. Документ, содержащий информацию о хранении груза

**11. Какие виды транспорта могут быть использованы в экспедиционных операциях?**

1. Только автомобильный транспорт
2. Только железнодорожный транспорт
3. Автомобильный, железнодорожный, морской, авиационный
4. Только авиационный транспорт

**12. Что такое складская экспедиция и какие задачи она решает?**

1. Операции, связанные с хранением грузов на складе
2. Операции, связанные с оформлением грузов для отправки
3. Операции, связанные с доставкой грузов
4. Операции, связанные с таможенным оформлением

**13. При перегрузке груза с одной железной дороги на другую оформляют**

1. Передаточную ведомость
2. Полис
3. Запрос
4. Экспедиторскую расписку

**14. Коммерческий акт оформляется в случае**

1. Погрузки груза на автомобиль
2. Обнаружения порчи или повреждения груза
3. Погрузки груза на судно
4. Изменения тарифов перевозчиков

**15. Какие опасные грузы относятся к седьмому классу опасности?**

1. Взрывчатые материалы
2. Окисляющие вещества
3. Легковоспламеняющиеся жидкости
4. Радиоактивные вещества

**16. Согласно ФЗ-87 «О транспортно -экспедиционной деятельности» срок для предъявления претензии экспедитору**

1. Неделя
2. Месяц

3. Три месяца
4. Шесть месяцев

**17. Согласно ФЗ-87 «О транспортно -экспедиционной деятельности» срок исковой давности**

1. Неделя
2. Месяц
3. Три месяца
4. Год

**18. Согласно ФЗ-87 «О транспортно -экспедиционной деятельности» до предъявления иска экспедитору необходимо предъявить**

1. Жалобу
2. Претензию
3. Коммерческий акт
4. Акт экспертизы

**19. Каким образом осуществляется претензионная работа?**

1. Письменно через официальные документы
2. Устно при встрече с клиентом
3. Через социальные сети
4. Все ответы верны

**20. Какие главные цели претензионной работы?**

1. Избежать претензий со стороны клиентов
2. Разрешить возникшие претензии клиентов
3. Верно 1 и 2
4. Нет правильного ответа

Ключ:

Номер вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Правильный ответ	2	3	2	3	2	2	1	2	2	3

Ключ:

Номер вопроса	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Правильный ответ	3	1	1	2	4	4	4	2	1	3

**Тест № 2  
(ОК6, ОК 7)**

**1. Сторона договора транспортной экспедиции, организующая и предоставляющая транспортно-экспедиционные услуги:**

1. Грузополучатель
2. Грузоотправитель
3. Экспедитор
4. Комиссионер

**2. Документом, предназначенным для оформления перевозки грузов, отправляемых по железным дорогам, водным путям, воздушным и автомобильным транспортом, является:**

1. Накладная
2. Сертификат перевозки
3. Счет-фактура
4. Коносамент

**3. Какие принципы безопасности следует соблюдать при перевозке грузов?**

1. Обеспечение конфиденциальности информации о грузе
2. Соблюдение правил дорожного движения и транспортной безопасности
3. Проведение проверок сотрудников экспедиторской компании

4. Проведение проверки документов водителя

**4. Какие факторы могут повлиять на успешность экспедиционных операций:**

1. Погодные условия и дорожные пробки
2. Отсутствие документов на груз
3. Наличие конкурентов на рынке экспедиторских услуг
4. Отсутствие документов на транспорт

**5. При перевозке груза на морском транспорте сопроводительным документом является:**

1. Товарно-транспортная накладная.
2. Путевой лист
3. Коносамент
4. Свидетельство.

**6. При перевозках грузов разными видами морского транспорта применяется коносамент:**

1. Чартерный (фрахтовый) коносамент
2. Фидерный коносамент.
3. Сквозной коносамент
4. Нет правильного ответа.

**7. При внутренних перевозках груза на маленьком судне применяется:**

1. Чартерный (фрахтовый) коносамент
2. Фидерный коносамент.
3. Сквозной коносамент
4. Нет правильного ответа.

**8. Коносамент в котором, без указания на получателя, груз будет выдан любому, кто его предъявит.**

1. Именной коносамент
2. Ордерный коносамент.
3. Предъявительский коносамент
4. Нет правильного ответа.

**9. Коносамент, в котором отсутствуют записи о дефектах груза, повреждений упаковки, тары, нет расхождений по количеству единиц груза**

1. Чистый коносамент
2. Прямой коносамент.
3. Ордерный коносамент
4. Бортовой коносамент.

**10. Документ, подписанный судовой администрацией поручение на отгрузку груза называется:**

1. Штурманская расписка
2. Технический акт
3. Коммерческий акт
4. Свидетельство

**11. После отхода морского судна из порта экспедитор обязан:**

1. Убедиться в отправке судовой почты и выяснить ожидаемую дату прибытия
2. После тщательной проверки грузовых документов в максимально короткий срок отправить полный комплект документов клиенту
3. Отправить клиенту по факсу официальное извещение об отгрузке
4. Все ответы верны

**12. Какие требования предъявляются к упаковке груза при экспедиционных операциях?**

1. Упаковка должна быть легкой
2. Упаковка должна быть прочной и надежной
3. Упаковка должна быть красивой и эстетически приятной
4. Упаковка должна быть яркой

**13. В случае обнаружения порчи или повреждения груза составляется:**

1. Коммерческий акт
2. Свидетельство
3. Экспедиторская расписка
4. Нет правильного ответа

**14. Что такое страхование груза в экспедиционных операциях?**

1. Проверка груза количество
2. Платеж за услуги экспедитора
3. Защита груза от потери, повреждения или кражи
4. Платеж за хранение груза

**15. Какие опасные грузы относятся к первому классу опасности?**

1. Взрывчатые материалы
2. Окисляющие вещества
3. Легковоспламеняющиеся жидкости
4. Радиоактивные вещества

**16. Для перевозки каких грузов используют рефрижераторы с применением различных холодильных устройств или оснащенных запасами льда?**

1. Наливных грузов
2. Скоропортящихся грузов
3. Насыпных грузов
4. Навалочных грузов

**17. Согласно ФЗ-87 «О транспортно-экспедиционной деятельности» экспедитор обязан рассмотреть претензию и в письменной форме уведомить заявителя об удовлетворении или отклонении претензии в течение**

1. Недели
2. Тридцати дней
3. Три месяца
4. Года

**18. Какие меры принимаются для контроля и отслеживания груза в пути следования?**

1. Страхование
2. Оформление документов на груз и транспорт
3. Использование специальных систем GPS и мобильных приложений

4. Нет правильного ответа

**19. Что такое претензионная работа в транспортно-экспедиционной деятельности?**

1. Работа с грузами на складе
2. Информационные услуги
3. Работа с транспортными средствами
4. Работа с претензиями клиентов

**20. Грузовой вагон, который перевозит груз только в одну сторону и не имеет груза на обратном пути называется:**

1. Грузеный вагон
2. Порожний вагон
3. Вагон-цистерна
4. Хоппер

Ключи:

Номер вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Правильный ответ	3	1	2	1	3	3	2	3	1	1

Номер вопроса	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Правильный ответ	4	2	1	3	1	2	2	3	4	2

Критерии оценки:

Компетенции	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения (баллы)			
		«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
		[критерии выставления оценки «неудовлетворительно»]	[критерии выставления оценки «удовлетворительно»]	[критерии выставления оценки «хорошо»]	[критерии выставления оценки «отлично»]
ОК 6	Знать: Российское и международное законодательство, связанное с транспортно-экспедиционной деятельностью; технологию и организацию транспортно-экспедиционного обслуживания; систему документооборота при осуществлении транспортно-экспедиционного обслуживания; правила перевозок на различных видах транспорта	Не знает Допускает грубые ошибки	Демонстрирует частичные знания без грубых ошибок	Знает достаточно в базовом объеме	Демонстрирует высокий уровень знаний
	Уметь: составить договор на транспортно-экспедиционное или агентское обслуживание; оформлять товарно-транспортную документацию, коммерческие акты; оформить претензию, иск.	Не умеет Демонстрирует частичные умения, допуская грубые ошибки и	Демонстрирует частичные умения без грубых ошибок	Умеет применять знания на практике в базовом объеме	Демонстрирует высокий уровень умений

ОК 7	Знать: Российское и международное законодательство, связанное с транспортно-экспедиционной деятельностью; технологию и организацию транспортно-экспедиционного обслуживания; систему документооборота при осуществлении транспортно-экспедиционного обслуживания; правила перевозок на различных видах транспорта	Не знает Допускает грубые ошибки	Демонстрирует частичные знания без грубых ошибок	Знает достаточно в базовом объеме	Демонстрирует высокий уровень знаний
	Уметь: составить договор на транспортно-экспедиционное или агентское обслуживание; оформлять товарно-транспортную документацию, коммерческие акты; оформить претензию, иск.	Не умеет Демонстрирует частичные умения, допуская грубые ошибки	Демонстрирует частичные умения без грубых ошибок	Умеет применять знания на практике в базовом объеме	Демонстрирует высокий уровень умений

**Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины**

**Тест к экзамену  
(ОК 6, ОК 7)**

Дисциплина Основы транспортно-экспедиционной деятельности

**Вариант 1**

**1. Задача экспедитора**

1. Найти грузоотправителя для перевозчика
2. Найти перевозчиков и организовать транспортный процесс
3. Эксплуатация подвижного состава
4. Поиск грузовладельца

**2. Заключение договора перевозки груза подтверждается составлением**

1. Счета-фактуры

2. Сертификата перевозки
3. Транспортной накладной или коносамента
4. Путевого лист

### **3. Что такое экспедиционные операции в пути следования грузов?**

1. Операции, связанные с упаковкой грузов
2. Операции, связанные с перемещением грузов от отправителя к получателю
3. Операции, связанные с хранением грузов на складских помещениях
4. Операции, связанные с таможенным оформлением

### **4. Что такое транспортно-экспедиционные документы?**

1. Документы, связанные с оплатой транспортных услуг
2. Документы, связанные с таможенным оформлением грузов
3. Документы, связанные с перемещением грузов по маршруту
4. Документы, связанные с хранением грузов

### **5. При перевозке груза на автомобильном транспорте сопроводительным документом является:**

1. Сквозной коносамент
2. Транспортная накладная.
3. Ордерный коносамент.
4. Свидетельство.

### **6. При перевозках товаров на судах, совершающих рейсы по расписанию, для которых в порту назначения имеется зарезервированный причал, применяется**

1. Чартерный (фрахтовый) коносамент
2. Рейсовый (линейный) коносамент.
3. Сквозной коносамент
4. Нет правильного ответа.

### **7. При трамповых (нерегулярных) перевозках морским транспортом применяется**

1. Чартерный (фрахтовый) коносамент
2. Рейсовый (линейный) коносамент.
3. Сквозной коносамент
4. Нет правильного ответа.

### **8. При перевозках от порта до порта применяется**

1. Сквозной коносамент

- 2.Прямой коносамент.
- 3.Оба варианта верны.
- 4.Нет правильного ответа

**9. Коносамент в котором грузополучатель точно определен и получает груз сам**

- 1.Оборотный.
- 2.Необоротный
- 3.Сквозной
- 4.Прямой

**10. Что такое маршрутный лист и какую информацию он содержит?**

1. Документ, содержащий информацию о весе и объеме груза
2. Документ, содержащий информацию о стоимости перевозки и оплате груза
3. Документ, содержащий информацию о маршруте доставки и времени прибытия
4. Документ, содержащий информацию о хранении груза

**11. Какие виды транспорта могут быть использованы в экспедиционных операциях?**

1. Только автомобильный транспорт
2. Только железнодорожный транспорт
3. Автомобильный, железнодорожный, морской, авиационный
4. Только авиационный транспорт

**12. Что такое складская экспедиция и какие задачи она решает?**

1. Операции, связанные с хранением грузов на складе
2. Операции, связанные с оформлением грузов для отправки
3. Операции, связанные с доставкой грузов
4. Операции, связанные с таможенным оформлением

**13. При перегрузке груза с одной железной дороги на другую оформляют**

1. Передаточную ведомость
2. Полис
3. Запрос
4. Экспедиторскую расписку

**14. Коммерческий акт оформляется в случае**

1. Погрузки груза на автомобиль
2. Обнаружения порчи или повреждения груза
3. Погрузки груза на судно
4. Изменения тарифов перевозчиков

**15. Какие опасные грузы относятся к седьмому классу опасности?**

1. Взрывчатые материалы
2. Окисляющие вещества
3. Легковоспламеняющиеся жидкости
4. Радиоактивные вещества

**16. Согласно ФЗ-87 «О транспортно -экспедиционной деятельности» срок для предъявления претензии экспедитору**

1. Неделя
2. Месяц
3. Три месяца
4. Шесть месяцев

**17. Согласно ФЗ-87 «О транспортно -экспедиционной деятельности» срок исковой давности**

1. Неделя
2. Месяц
3. Три месяца
4. Год

**18. Согласно ФЗ-87 «О транспортно -экспедиционной деятельности» до предъявления иска экспедитору необходимо предъявить**

1. Жалобу
2. Претензию

3. Коммерческий акт

4. Акт экспертизы

**19. Каким образом осуществляется претензионная работа?**

1. Письменно через официальные документы

2. Устно при встрече с клиентом

3. Через социальные сети

4. Все ответы верны

**20. Какие главные цели претензионной работы?**

1. Избежать претензий со стороны клиентов

2. Разрешить возникшие претензии клиентов

3. Верно 1 и 2

4. Нет правильного ответа

**21. Документ, который используют в водных перевозках, содержит полную информацию о грузе и доказывает, что перевозчик принял на себя ответственность доставить его в порт назначения.**

Ключ:

Номер вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Правильный ответ	2	3	2	3	2	2	1	2	2	3

Ключ:

Номер вопроса	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Правильный ответ	3	1	1	2	4	4	4	2	1	3	КОНОСАМЕНТ

**Вариант 2**

**1. Сторона договора транспортной экспедиции, организующая и предоставляющая транспортно-экспедиционные услуги:**

1. Грузополучатель
2. Грузоотправитель
3. Экспедитор
4. Комиссионер

**2. Документом, предназначенным для оформления перевозки грузов, отправляемых по железным дорогам, водным путям, воздушным и автомобильным транспортом, является:**

1. Накладная
2. Сертификат перевозки
3. Счет-фактура
4. Коносамент

**3. Какие принципы безопасности следует соблюдать при перевозке грузов?**

1. Обеспечение конфиденциальности информации о грузе
2. Соблюдение правил дорожного движения и транспортной безопасности
3. Проведение проверок сотрудников экспедиторской компании
4. Проведение проверки документов водителя

**4. Какие факторы могут повлиять на успешность экспедиционных операций:**

1. Погодные условия и дорожные пробки
2. Отсутствие документов на груз
3. Наличие конкурентов на рынке экспедиторских услуг
4. Отсутствие документов на транспорт

**5. При перевозке груза на морском транспорте сопроводительным документом является:**

1. Товарно-транспортная накладная.
2. Путевой лист
3. Коносамент
4. Свидетельство.

**6. При перевозках грузов разными видами морского транспорта применяется коносамент:**

1. Чартерный (фрахтовый) коносамент
2. Фидерный коносамент.
3. Сквозной коносамент

4. Нет правильного ответа.

**7. При внутренних перевозках груза на маленьком судне применяется:**

1. Чартерный (фрахтовый) коносамент
2. Фидерный коносамент.
3. Сквозной коносамент
4. Нет правильного ответа.

**8. Коносамент в котором, без указания на получателя, груз будет выдан любому, кто его предъявит.**

1. Именной коносамент
2. Ордерный коносамент.
3. Предъявительский коносамент
4. Нет правильного ответа.

**9. Коносамент, в котором отсутствуют записи о дефектах груза, повреждений упаковки, тары, нет расхождений по количеству единиц груза**

1. Чистый коносамент
2. Прямой коносамент.
3. Ордерный коносамент
4. Бортовой коносамент.

**10. Документ, подписанный судовой администрацией поручение на отгрузку груза называется:**

1. Штурманская расписка
2. Технический акт
3. Коммерческий акт
4. Свидетельство

**11. После отхода морского судна из порта экспедитор обязан:**

1. Убедиться в отправке судовой почты и выяснить ожидаемую дату прибытия
2. После тщательной проверки грузовых документов в максимально короткий срок отправить полный комплект документов клиенту
3. Отправить клиенту по факсу официальное извещение об отгрузке
4. Все ответы верны

**12. Какие требования предъявляются к упаковке груза при экспедиционных операциях?**

1. Упаковка должна быть легкой
2. Упаковка должна быть прочной и надежной
3. Упаковка должна быть красивой и эстетически приятной
4. Упаковка должна быть яркой

**13. В случае обнаружения порчи или повреждения груза составляется:**

1. Коммерческий акт
2. Свидетельство
3. Экспедиторская расписка
4. Нет правильного ответа

**14. Что такое страхование груза в экспедиционных операциях?**

1. Проверка груза количество
2. Платеж за услуги экспедитора
3. Защита груза от потери, повреждения или кражи
4. Платеж за хранение груза

**15. Какие опасные грузы относятся к первому классу опасности?**

1. Взрывчатые материалы
2. Окисляющие вещества
3. Легковоспламеняющиеся жидкости
4. Радиоактивные вещества

**16. Для перевозки каких грузов используют рефрижераторы с применением различных холодильных устройств или оснащенных запасами льда?**

1. Наливных грузов
2. Скоропортящихся грузов
3. Насыпных грузов
4. Навалочных грузов

**17. Согласно ФЗ-87 «О транспортно-экспедиционной деятельности» экспедитор обязан рассмотреть претензию и в письменной форме уведомить заявителя об удовлетворении или отклонении претензии в течение**

1. Недели
2. Тридцати дней

3.Три месяца

4.Года

**18. Какие меры принимаются для контроля и отслеживания груза в пути следования?**

1.Страхование

2.Оформление документов на груз и транспорт

3.Использование специальных систем GPS и мобильных приложений

4.Нет правильного ответа

**19. Что такое претензионная работа в транспортно-экспедиционной деятельности?**

1.Работа с грузами на складе

2.Информационные услуги

3.Работа с транспортными средствами

4.Работа с претензиями клиентов

**20. Грузовой вагон, который перевозит груз только в одну сторону и не имеет груза на обратном пути называется:**

1.Груженный вагон

2.Порожний вагон

3.Вагон-цистерна

4.Хоппер

**21. Сторона договора перевозки, которая обязуется доставить вверенный ему груз в пункт назначения и выдать его грузополучателю или передать другой транспортной организации.**

Ключи:

Номер вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Правильный ответ	3	1	2	1	3	3	2	3	1	1

Номер вопроса	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
---------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Правильный ответ	4	2	1	3	1	2	2	3	4	2	перев озчик
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----------------

Критерии оценки при проведении экзамена в форме тестирования

«отлично»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»
студент выполнил 91-100% и набрал 91-100 баллов.	студент выполнил 71-90% и набрал 71-90 баллов.	студент выполнил 60-70% и набрал 60-70 баллов.	студент выполнил менее 0-59% и набрал 0-59 баллов.