МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА"

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Зав. выпускающей кафедры

Логистика

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Экономики, менеджмента и организации производства

Учебный план v38.03.01_25_00.plx

38.03.01 Экономика

Квалификация бакалавр

Форма обучения очно-заочная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	6 (3	3.2)	Итого	
Недель	1	6		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	16	16	16	16
Лабораторные	8	8	8	8
Практические	8	8	8	8
Иная контактная работа	0,25	0,25	0,25	0,25
Итого ауд.	32,25	32,25	32,25	32,25
Контактная работа	32,25	32,25	32,25	32,25
Сам. работа	67	67	67	67
Часы на контроль	8,75	8,75	8,75	8,75
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

к.э.н., доц., Соловьева Ирина Павловна

Рабочая программа дисциплины

Логистика

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

ФГОС ВО - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)

составлена на основании учебного плана:

38.03.01 Экономика

утвержденного учёным советом вуза от 28.02.2025 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономики, менеджмента и организации производства

Протокол от 28.04.2025 г. № 10

Срок действия программы: 2025-2030 уч.г. Зав. кафедрой Евдокимова Елена Николаевна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена дл исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедри Экономики, менеджмента и организации производства	
Протокол от	_ 2026 г. №
Зав. кафедрой	
Визирование РПД для испо.	лнения в очередном учебном году
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена дл исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедри Экономики, менеджмента и организации производства	
Протокол от	_ 2027 г. №
Зав. кафедрой	
Визирование РПД для испол Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена дл исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедри Экономики, менеджмента и организации производства	
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена дл исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедрі	RI BI
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена дл исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедри Экономики, менеджмента и организации производства Протокол от	RI BI
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена дл исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедри Экономики, менеджмента и организации производства Протокол от	я ы _ 2028 г. №
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена дл исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедри Экономики, менеджмента и организации производства Протокол от	ля бы 2028 г. №
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена дл исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедри Экономики, менеджмента и организации производства Протокол от	ля бы 2028 г. №
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена дл исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедри Экономики, менеджмента и организации производства Протокол от Зав. кафедрой Визирование РПД для исполнения в 2029-2030 учебном году на заседании кафедри исполнения в 2029-2030 учебном году на заседании кафедри	лиения в очередном учебном году я ы

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
1.1	Целью освоения дисциплины "Логистика" является формирование у студентов знаний современных методов организации, управления и оптимизации логистических процессов на предприятиях в условиях ужесточения требований к конкурентоспособности, ограниченности ресурсов, тенденций глобализации.					
1.2	Задачи дисциплины:					
1.3	-раскрыть концепцию логистики и особенности логистического подхода к управлению;					
	-рассмотреть основные логистические системы управления потоками в процессах снабжения, производства и сбыта на мико, мезо и макроуровне					

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
П	[икл (раздел) ОП: Б1.О
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
	Корпоративные финансы
2.1.2	Маркетинг
2.1.3	Организация производства на промышленном предприятии
2.1.4	Менеджмент
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	WorldSkills: Управление жизненным циклом
2.2.2	Контроллинг
2.2.3	Организация внешнеэкономической деятельности предприятия
2.2.4	Организация и планирование инвестиционной деятельности предприятия
2.2.5	Планирование на предприятии
2.2.6	Финансовый менеджмент
2.2.7	Бизнес-процессы промышленного предприятия
2.2.8	Организация инновационной деятельности на промышленном предприятии
2.2.9	Основы бережливого производства
2.2.10	Оценка и управление стоимостью промышленного предприятия
2.2.11	Стратегический менеджмент
2.2.12	Управление качеством на предприятии
2.2.13	Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы
2.2.14	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
2.2.15	Преддипломная практика
2.2.16	WorldSkills: Предпринимательство

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-4: Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности

ОПК-4.2. Выявляет и формирует возможные организационно-управленческие решения на основе анализа результатов проблемных ситуаций организации, разрабатывает и обосновывает их с учетом достижения финансово-экономической эффективности

Знать

основные понятия логистики,методы поиска необходимых в сложившейся ситуации организационно-управленческих решений

Уметь

находить оптимальные организационно-управленческие решения

Владеть

навыками разработки и обоснования организационно-управленческих решений с учетом достижения финансово-экономической эффективности

ОПК-4.3. Критически оценивает предлагаемые варианты организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности

УП: v38.03.01 25 00.plx crp.

Знать

критерии оценивания вариантов организационно-управленческих решений в области логистики

VMeTI

оценивать варианты организационно-управленческих решений с использованием методов моделирования и анализа в логистики

Владеть

методами оценки вариантов организационно-управленческих решений применительно к логистическим процессам

ПК-3: Способен к расчету экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, к оценке рыночных возможностей и разработке бизнес планов

ПК-3.2. Осуществляет планирование деятельности организации на основе существующих методик и нормативноправовой базы, используя результаты аналитических исследований

Знать

способы, методы, приемы логистических расчетов для организации эффективной деятельности предприятия

Уметь

выполнять логистические расчеты для организации эффективной деятельности предприятий

Владеть

методами и приемами логистики для организации эффективной деятельности предприятий

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
	основные понятия логистики,методы поиска необходимых в сложившейся ситуации организационно- управленческих решений
3.1.2	критерии оценивания вариантов организационно-управленческих решений в области логистики
3.1.3	способы,методы,приемы логистических расчетов для организации эффективной деятельности предприятия
3.2	Уметь:
3.2.1	находить оптимальные организационно-управленческие решения
	оценивать варианты организационно-управленческих решений с использованием методов моделирования и анализа в логистики
3.2.3	выполнять логистические расчеты для организации эффективной деятельности предприятий
3.3	Владеть:
	навыками разработки и обоснования организационно-управленческих решений с учетом достижения финансово- экономической эффективности
3.3.2	методами оценки вариантов организационно-управленческих решений применительно к логистическим процессам
3.3.3	методами и приемами логистики для организации эффективной деятельности предприятий

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- пии	Литература	Форма контроля
	Раздел 1. Теоретический раздел					
1.1	Понятие и роль логистики у управлении цепями поставок /Teмa/	6	0			
1.2	Предмет логистики, ее задачи и функции. Материальный поток как ключевая категория логистики. Классификация материальных потоков. Логистическая операция. Логистическая функция. Логистическая цепь. Логистические издержки. Логистические системы. Макро, микро и мезологистические системы. Основные принципы и закономерности логистики. Сущность логистического подхода Международная классификация логистических провайдеров, понятие об	6	2	ОПК-4.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.15 Л2.16 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Контрольные вопросы, зачет
1.3	Практическое занятие "Понятие и роль логистики в управлении цепями поставок" /Пр/	6	2	ОПК-4.3-3 ОПК-4.3-У	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.15 Л2.16 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Отчет по практическому занятию, зачет

1.4	Изучение конспекта лекций, основной и	6	10	ОПК-4.2-3	Л1.1 Л1.2	Контрольные
1.4	изучение конспекта лекции, основной и дополнительной литературы по теме. Подготовка к практическому занятию. /Ср/	0	10	OHK-4.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.15 Л2.16 Э1 Э2 ЭЗ Э4	вопросы, зачет
1.5	Логистика снабжения /Тема/	6	0			
1.6	1.6 Закупочная логистика (логистика снабжения): сущность, задачи и функции. Системы закупочной логистики. Решение задачи «делать или покупать». Организация снабженческой деятельности. Выбор и управление поставщиком в закупочной логистике. /Лек/		2	ОПК-4.2-3 ОПК-4.3-3 ПК-3.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.7 Л2.8 Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 Э3 Э4	Контрольные вопросы, зачет
1.7	Определение рейтинга поставщика. Выбор поставщика методом оценки затрат. /Лаб/	6	2	ОПК-4.2-У ОПК-4.2-В ОПК-4.3-У ОПК-4.3-В ПК-3.2-У ПК-3.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.7 Л2.8 Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 Э3 Э4	Отчет по лабораторной работе, зачет
1.8	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы по теме. Подготовка к практическому занятию. /Ср/	6	10	ОПК-4.2-3 ПК-3.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.7 Л2.8 Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 Э3 Э4	Контрольные вопросы, зачет
1.9	Логистика запасов /Тема/	6	0			
1.10	Запасы в логистике. Экономическая сущность запасов и их классификация. Роль и значение запасов в логистике. Виды затрат, связанных с созданием запасов. Формирование системы управления запасами. Методы управления запасами и учета запасов. Существующие системы управления запасами. Методика расчета показателей запасов. АВС- и ХҮZ-анализ. /Лек/	6	2	ОПК-4.2-3 ОПК-4.3-3 ПК-3.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Контрольные вопросы, зачет
1.11	Моделирование параметров управления запасами с фиксированным размером заказа и фиксированным интервалом между заказами /Пр/	6	2	ОПК-4.2-У ОПК-4.2-В ОПК-4.3-У ОПК-4.3-В ПК-3.2-У ПК-3.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Отчет по практическому занятию, зачет
1.12	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы по теме. Подготовка к практическому занятию. /Ср/	6	10	ОПК-4.2-3 ОПК-4.3-3 ПК-3.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 Э3 Э4	Контрольные вопросы, зачет
1.13	ABC – анализ, XYZ – анализ, совмещенный анализ. /Лаб/	6	2	ОПК-4.2-3 ОПК-4.2-У ОПК-4.2-В ОПК-4.3-3 ОПК-4.3-У ОПК-4.3-В ПК-3.2-3 ПК-3.2-У ПК-3.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Отчет по лабораторной работе, зачет
1.14	Производственная логистика /Тема/	6	0			

1.15	Организация производственных процессов. Внутрипроизводственные логистические системы. Управление материальными потоками в производственной логистике. Система «Канбан». Система МRР. Метод «гочно в срок». Эффективность применения логистического подхода к управлению материальными потоками на предприятии. /Лек/	6	2	ОПК-4.2-3 ОПК-4.3-3 ПК-3.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Контрольные вопросы, зачет
1.16	Разработка главного календарного плана. Планирование потребности в материалах (MRP) /Пр/	6	4	ОПК-4.2-У ОПК-4.2-В ОПК-4.3-У ОПК-4.3-В ПК-3.2-У ПК-3.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Отчет по практическому занятию, зачет
1.17	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы по теме. Подготовка к практическому занятию. /Ср/	6	10	ОПК-4.2-3 ОПК-4.3-3 ПК-3.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Контрольные вопросы, зачет
1.18	Транспортная и распределительная логистика /Тема/	6	0			
1.19	Транспортная логистика: понятие и задачи. Место транспортной логистики в логистической цепи поставок. Основные понятия транспортной логистики. Виды транспортировки грузов. Выбор виды транспортного средства. Управления транспортного феспечение логистических процессов. Виды транспортных систем. Классификация и характеристика грузовых перевозок. Выбор оптимального перевозчика. Техникоэкономические показатели работы транспорта. Распределительная логистика: сущность, задачи и функции. Взаимосвязь распределительной логистики и маркетинга Основные характеристики логистических каналов. Классификация посредников логистики распределения. Обоснование построения системы распределения. /Лек/	6	4	ОПК-4.2-3 ОПК-4.3-3 ПК-3.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.6 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Л2.13 Л2.16 Л2.18 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Контрольные вопросы, зачет
1.20	Выбор оптимального варианта доставки груза. Задача маршругизации на основе минимальной суммы транспортных затрат. /Лаб/	6	2	ОПК-4.2-У ОПК-4.2-В ОПК-4.3-У ОПК-4.3-В ПК-3.2-У ПК-3.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.6 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Л2.13 Л2.16 Л2.18 Э1 Э2 ЭЗ Э4 Э5	Отчет по лабораторной работе, зачет
1.21	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы по теме. Подготовка к практическому занятию. /Ср/	6	8	ОПК-4.3-В ПК-3.2-3 ПК-3.2-У ПК-3.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.6 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Л2.13 Л2.16 Л2.18 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Контрольные вопросы, зачет
1.22	Логистика складирования /Тема/	6	0			
-	•	•			•	

1.23	Логистический процесс на складе. Складская	6	2	ОПК-4.2-3	Л1.1 Л1.2	Контрольные
	логистика. Основные понятия логистики складирования. Системы складирования и размещения запасов. Понятие, виды и функции складов. Характеристика складских операций и функциональных зон склада. Складские услуги. Стратегии обеспечения материальными ресурсами различных предприятий. Показатели работы склада.			ОПК-4.3-3 ПК-3.2-3	Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 ЭЗ Э4	вопросы, зачет
1.24	Зонирование и рациональное размещение товаров на складе /Лаб/	6	2	ОПК-4.2-У ОПК-4.2-В ОПК-4.3-У ОПК-4.3-В ПК-3.2-У ПК-3.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Отчет по лабораторной работе, зачет
1.25	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы по теме. Подготовка к практическому занятию. /Ср/	6	10	ОПК-4.2-3 ОПК-4.3-3 ПК-3.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.16 Э1 Э2 Э3 Э4	Контрольные вопросы, зачет
1.26	Информационная логистика /Тема/	6	0			
1.27	Сущность информационной логистики. Цели, задачи и принципы информационной логистики. Информационный поток в логистике: сущность, значение, классификация. Приведение в действие логистической системы с помощью информации. Применение штрихового кодирования в информационной логистике. Информационные логистические сис темы. Управление информационной системой с обратной связью. /Лек/	6	2	ОПК-4.2-3 ОПК-4.3-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.14 Л2.16 Л2.17 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Контрольные вопросы, зачет
1.28	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы по теме. Подготовка к практическому занятию. /Ср/	6	9	ОПК-4.2-3 ОПК-4.3-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.10 Л2.12 Л2.14 Л2.16 Л2.17 Э1 Э2 Э3 Э4	Контрольные вопросы, зачет
	Раздел 2. Промежуточная аттестация					
2.1	Зачет /Тема/	6	0			
2.2	Подготовка к зачету /Зачёт/	6	8,75	ОПК-4.2-3 ОПК-4.2-У ОПК-4.2-В ОПК-4.3-3 ОПК-4.3-У ОПК-4.3-В ПК-3.2-3 ПК-3.2-У ПК-3.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Л2.13 Л2.14 Л2.15 Л2.16 Л2.17 Л2.18 Э1 Э2 ЭЗ Э4	Контрольные вопросы к зачету

2.3	Прием зачета /ИКР/	6	0,25	ОПК-4.2-3	Л1.1 Л1.2	Итоговое
				ОПК-4.2-У	Л1.3Л2.1 Л2.2	тестирование
				ОПК-4.2-В	Л2.3 Л2.4 Л2.5	
				ОПК-4.3-3	Л2.6 Л2.7 Л2.8	
				ОПК-4.3-У	Л2.9 Л2.10	
				ОПК-4.3-В	Л2.11 Л2.12	
				ПК-3.2-3	Л2.13 Л2.14	
				ПК-3.2-У	Л2.15 Л2.16	
				ПК-3.2-В	Л2.17 Л2.18	
					Э5	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Оценочные материалы приведены в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ"Оценочные материалы по дисциплине "Логистика")

6.	УЧЕБНО-МЕТОЛИЧ	ІЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИ	ІСПИПЛИНЫ (М	ОДУЛЯ)			
		6.1. Рекомендуемая литература					
6.1.1. Основная литература							
No	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС			
Л1.1	Королева Л. А.	Логистика : учебное пособие	Челябинск, Саратов: Южно- Уральский институт управления и экономики, Ай Пи Эр Медиа, 2019, 376 с.	978-5-4486- 0665-6, http://www.ipr bookshop.ru/8 1481.html			
Л1.2	Палагин, Ю. И.	Логистика - планирование и управление материальными потоками : учебное пособие	Санкт- Петербург: Политехника, 2020, 288 с.	978-5-7325- 1084-3, https://www.ip rbookshop.ru/ 94836.html			
Л1.3	Дроздов, П. А.	Логистика : учебное пособие	Минск: Вышэйшая школа, 2019, 432 с.	978-985-06- 3035-3, https://www.ip rbookshop.ru/ 119992.html			
	•	6.1.2. Дополнительная литература	•				
No	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС			
Л2.1	Зарайченко, И. А., Жуковская, И. В.	Логистика снабжения : учебно-методическое пособие	Казань: Казанский национальный исследовательс кий технологическ ий университет, 2018, 188 с.	978-5-7882- 2487-9, http://www.ipr bookshop.ru/1 00550.html			
Л2.2	Левкин, Г. Г.	Основы логистики : учебное пособие	Москва, Вологда: Инфра- Инженерия, 2021, 240 с.	978-5-9729- 0667-3, https://www.ip rbookshop.ru/ 115213.html			

Nº	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС
Л2.3	Карпычева, М. В.	Транспортная и распределительная логистика: учебное пособие	Москва: Российский университет транспорта (МИИТ), 2021, 90 с.	2227-8397, https://www.ip rbookshop.ru/ 115901.html
Л2.4	Гусев, С. А., Славина, Ю. А., Ягузинская, И. Ю.	Логистика : учебное пособие	Саратов: Саратовский государственн ый технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2019, 156 с.	978-5-7433- 3333-2, https://www.ip rbookshop.ru/ 117204.html
Л2.5	Молокович, А. Д.	Транспортная логистика : учебник	Минск: Вышэйшая школа, 2019, 464 с.	978-985-06- 2961-6, https://www.ip rbookshop.ru/ 120084.html
Л2.6	Гарипова, Г. Р.	Управление информационными ресурсами в логистике : учебное пособие	Казань: Издательство КНИТУ, 2020, 140 с.	978-5-7882- 2912-6, https://www.ip rbookshop.ru/ 121071.html
Л2.7	Кочнева, Д. И.	Методы и модели логистики : учебно-методическое пособие	Екатеринбург: Уральский государственн ый университет путей сообщения, 2018, 167 с.	2227-8397, https://www.ip rbookshop.ru/ 122250.html
Л2.8	Левкин, Г. Г.	Управление логистикой в организации : учебное пособие	Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2022, 137 с.	978-5-4497- 1736-8, https://www.ip rbookshop.ru/ 122338.html
Л2.9	Медведев, В. А.	Информационная логистика : учебник	Москва, Вологда: Инфра- Инженерия, 2022, 472 с.	978-5-9729- 1097-7, https://www.ip rbookshop.ru/ 124210.html
Л2.10	Колочева, В. В., Максимов, С. А., Назаркина, В. А.	Транспортная логистика: учебное пособие	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2021, 88 с.	978-5-7782- 4560-0, https://www.ip rbookshop.ru/ 126605.html

No	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС
Л2.11	Башкирцева, С. А.	Промышленная логистика и бережливое производство : практикум	Казань: Казанский национальный исследовательс кий технологическ ий университет, 2018, 80 с.	978-5-7882- 2392-6, http://www.ipr bookshop.ru/1 00597.html
Л2.12	Козлов, В. К., Яковлева, Н. В.	Логистика производства. Ч.1. Логистика производства в системе логистического менеджмента предприятия: учебное пособие	Санкт- Петербург: Санкт- Петербургский государственный университет промышленны х технологий и дизайна, 2017, 72 с.	978-5-91646- 134-3, http://www.ipr bookshop.ru/1 03954.html
Л2.13	Козлов, В. К., Яковлева, Н. В.	Логистика производства. Ч.2. Логистические концепции и микрологистические системы управления предприятием : учебное пособие	Санкт- Петербург: Санкт- Петербургский государственный университет промышленны х технологий и дизайна, 2018, 108 с.	978-5-91646- 143-5, http://www.ipr bookshop.ru/1 03955.html
Л2.14	Козлов, В. К., Яковлева, Н. В.	Логистика производства. Ч.3. Логистика производства как фактор повышения конкурентоспособности предприятия : учебное пособие	Санкт- Петербург: Санкт- Петербургский государственн ый университет промышленны х технологий и дизайна, 2018, 88 с.	978-5-91646- 154-1, http://www.ipr bookshop.ru/1 03956.html
Л2.15	Белякова, Е. В., Рыжая, А. А.	Логистика распределения : учебное пособие	Красноярск: Сибирский государственн ый университет науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнева, 2020, 110 с.	2227-8397, http://www.ipr bookshop.ru/1 07206.html
Л2.16	Новаков, А. А.	Логистика в деталях : учебное пособие	Москва, Вологда: Инфра- Инженерия, 2021, 528 с.	978-5-9729- 0548-5, https://www.ip rbookshop.ru/ 115132.html

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Количество/				
			год	название ЭБС				
Л2.17	Дыбская, В. В.	Логистика складирования: учебник	Москва,	978-5-9729-				
			Вологда:	0563-8,				
			Инфра-	https://www.ip				
			Инженерия,	rbookshop.ru/				
			2021, 796 c.	115133.html				
Л2.18	Костров, В. Н.,	Транспортная логистика: курс лекций	Москва,	978-5-9729-				
	Цверов, В. В.,		Вологда:	0559-1,				
	Никитин, А. А.		Инфра-	https://www.ip				
			Инженерия,	rbookshop.ru/				
			2021, 304 c.	115183.html				
	6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"							
Э1	Официальный интернет портал РГРТУ [электронный ресурс] URL: http://www.rsreu.ru							
Э2	Образовательный портал РГРТУ [электронный ресурс] Режим доступа: по паролю URL: https://edu.rsreu.ru							
Э3	Электронная библиотека РГРТУ [электронный ресурс] Режим доступа							
	: доступ из корпоративной сети РГРТУ - по паролю URL:http://elib.rsreu.ru/							
Э4	Электронно-библиотечная система IRPbooks [электронный ресурс] Режим доступа: доступ из корпоративной сети							
	РГРТУ - свободный, доступ из сети интернет- по паролю URL: http://www.iprbookshop.ru							
Э5	Система тестирования "Академия"[электронный ресурс] - Режим доступа: доступ из корпоративной сети РГРТУ -							
	свободный, доступ из сети интернет- по паролю URL: http://distance.rrtu/							
	6.2 Hanayayy magnayyyaya afaayayayya y yydanyayyyyy y aynanayyy y ayaray							

6.3 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

6.3.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

F					
Наименование		Описание			
Операционная система Windows		Коммерческая лицензия			
Kaspersky Endpoint Security		Коммерческая лицензия			
Adobe Acrobat Reader		Свободное ПО			
LibreOffice		Свободное ПО			
OpenOffice		Свободное ПО			
7 Zip		Свободное ПО			
ProjectLibre		Свободное ПО			
	6.3.2 П	Геречень информационных справочных систем			
6.3.2.1	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» (договор об информационной поддержке №1342/455-100 от 28.10.2011 г.)				
6.3.2.2	Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru				

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
1	319 лабораторный учебный корпус. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Специализированная мебель (24 посадочных места), доска, проектор, экран. ПК: ПЭВМ – 1 шт. Возможность подключения к сети «Интернет» и обеспечение доступа в электронную информационнообразовательную среду РГРТУ.			
2	325 лабораторный корпус. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Специализированная мебель (29 посадочных мест), магнитно-маркерная доска, проектор, экран. ПК: ПЭВМ – 1 шт. Возможность подключения к сети «Интернет» и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ.			
3	501 лабораторный корпус. Помещение для самостоятельной работы Специализированная мебель (37 посадочных мест) ПК: Intel Celeron CPVJ1800 – 25 шт. Возможность подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ			

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Методическое обеспечение дисциплины приведено в приложении к рабочей программе дисциплины(см.документ

"Методические указания дисциплины "Логистика")

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ КАФЕДРЫ

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Евдокимова Елена Николаевна, Заведующий кафедрой ЭМОП

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Евдокимова Елена Николаевна, Заведующий кафедрой ЭМОП

ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ ВЫПУСКАЮЩЕЙ КАФЕДРЫ

Простая подпись

Простая подпись