

1. Место дисциплины в структуре ООП (ППССЗ)

Код дисциплины	Наименование цикла	Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ
ПМ.03	Профессиональный цикл / профессиональный модуль	4,3

Дисциплина (модуль) базируется на следующих дисциплинах ООП (ППССЗ)

	Экономика и управление на водном транспорте, Коммерческая работа на транспорте, ТЭД, Обеспечение грузовых перевозок, ТПП, Организация движения, Технические средства
--	--

Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки:

1.1. Студент должен знать:*	
1	классификацию грузов;
2	классификацию опасных грузов;
3	транспортные характеристики грузов;
4	порядок нанесения знаков опасности;
5	правила перевозок грузов;
6	формы перевозочных документов;
7	меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов;
8	грузовую отчетность;
9	меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;
10	требования к транспортным средствам и погрузочно-разгрузочным механизмам при перевозке отдельных видов грузов.
1.2. Студент должен уметь:*	
1	определять класс и степень опасности перевозимых грузов;
2	оформлять документы;

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ППССЗ)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие у студента следующих компетенций:*

1	планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях (ОК.03).
---	---

2	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения (ОК.06).
3	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках (ОК.09);
4	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика (ПК. 3.3.).

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины (модуля)

3.1. Студент должен знать:*

1	классификацию грузов, перевозимых на особых условиях;
2	классификацию опасных грузов;
3	транспортные характеристики грузов, перевозимых на особых условиях;
4	порядок нанесения знаков опасности;
5	правила перевозок грузов;
6	формы перевозочных документов;
7	меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов;
8	грузовую отчетность;
9	меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;
10	требования к транспортным средствам и погрузочно-разгрузочным механизмам при перевозке отдельных видов грузов.

3.2. Студент должен уметь:*

1	определять класс и степень опасности перевозимых грузов;
2	оформлять документы;

3.3. Студент должен иметь навыки (владеть):*

1	оформления грузовых перевозочных документов и другой установленной документации;
2	заполнения товаросопроводительных документов;
3	определения класса опасности грузов.

4. Распределение разделов дисциплины по курсам (семестрам) с указанием часов

[illegible]

[illegible]

5. Практические занятия

Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
№ темы дисциплины	Тема практического занятия	№ темы дисциплины	Тема практического занятия
	Не предусмотрены учебным планом		

6. Лабораторные работы

Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
№ темы дисциплины	Тема лабораторной работы	№ темы дисциплины	Тема лабораторной работы
	Не предусмотрены учебным планом		

7. Самостоятельная работа

Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
№ темы дисциплины	Содержание тем самостоятельной работы	№ темы дисциплины	Содержание тем самостоятельной работы
1	Понятие грузов, перевозимых на особых условиях		
2	Факторы, влияющие на грузы		
3	Планирование транспортировки грузов на особых условиях		
4	Международные правила перевозки грузов на особых условиях		
5	Перевозка грузов в сопровождении и по договорам на особых условиях		
6	Перевозка зерновых грузов и продуктов их переработки		
7	Организация перевозки сельскохозяйственной		
1	Транспортировка скоропортящихся грузов		
2	Перевозка животных, грузов, подконтрольных ветнадзору, продукции растительного происхождения из зон, объявленных под карантин		

Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
№ темы дисциплины	Тема практического занятия	№ темы дисциплины	Тема практического занятия
3	Перевозка сборных грузов		
4	Организация перевозки леса и лесных грузов		
5	Перевозка грузов малого тоннажа		
6	Перевозка негабаритных и тяжеловесных грузов		
7	Перевозка легковых автомобилей (автобусы)		
9	Перевозка особо ценных и хрупких грузов		
10	Перевозка объемных грузов (120 м3)		
11	Перевозка одежды, текстиля, мебели и предметов интерьера		
12	Перевозка наливных грузов (цистерны)		
13	Перевозка грузов, требующих температурных режимов (рефрижераторы)		
14	Транспортная характеристика опасных грузов и подготовка их к перевозке		
15	Технические средства для перевозки опасных грузов		
16	Перевозка опасных грузов в контейнерах		
17	Перевозка взрывчатых материалов		
18	Перевозка опасных грузов наливом в цистернах и в контейнерах-цистернах		
19	Правила безопасности и порядок ликвидации аварийных ситуаций с опасными грузами		

8. Карта обеспеченности дисциплины литературой

№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
8. Основная литература **			
1	Багров, Л.В. Организация коммерческой работы на внутреннем водном транспорте: учебник. – 3-е изд., испр. и доп. /Л.В. Багров. – М.: ПОЛИМЕДИА, 2012. – 399 с.	2012	Электронный ресурс
2	Вербицкий, В. В. Перевозка опасных грузов / В. В. Вербицкий, В. М. Погосян. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 120 с.	2023	Электронный ресурс
3	Ильюшенкова, Ж.В. Перевозка грузов на особых условиях: учебник. М: ФГБУ ДПО "Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте", 2017. - 173с.	2017	Электронный ресурс
9. Дополнительная литература**			
1	Балгабеков, Т. К. Организация перевозок и управление движением : учебное пособие / Т. К. Балгабеков. — Астана : КазАТУ, 2018. — 286 с.	2018	Электронный ресурс
2	Бунеев, В. М. Управление работой флота : учебник / В. М. Бунеев, А. В. Зачёсов, Г. Я. Сеницын. — Новосибирск : СГУВТ, 2020. — 225 с.	2020	Электронный ресурс
3	Зачесов, В.П. Технология и организация перевозок на речном транспорте: учебное пособие для вузов / В.П. Зачесов, В.Г. Филоненко. - Ростов н/Д. : Феникс; Новосибирск : СГУВТ, 2005. — 400 с.	2005	Электронный ресурс
4	Кудачкин, Н. И. Технология и организация перевозок, управление транспортным процессом : учебное пособие / Н. И. Кудачкин. — Москва : РУТ (МИИТ), 2004. — 70 с.	2004	Электронный ресурс
5	Мойсеенко, С. С. Организация и технологии перевозок на водном транспорте : учебное пособие / С. С. Мойсеенко. — Калининград : БГАРФ, 2019. — 189 с.	2019	Электронный ресурс
6	Перепон, В.П. Организация перевозки грузов: учебник для техникумов и колледжей ж.-д.трансп. - М.: Маршрут. 2018. - 614 с.	2018	Электронный ресурс

7	Смехов, А.А. Основы транспортной логистики: Учебник. / А.А. Смехов; Москва: Транспорт, 2019. – 206 с.	2019	Электронный ресурс
10. Источники права (нормативно-правовая литература)***			
1	Приказ Минтранса России от 05.05.2012 N 140 (ред. от 11.12.2015)"Об утверждении Правил перевозок пассажиров и их багажа на внутреннем водном транспорте"(Зарегистрировано в Минюсте России 27.09.2012 N 25557)	2015	
2	ГОСТ Р 52298-2004. Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги транспортно-экспедиторские. Общие требования (утв. Приказом Ростехрегулирования от 20.12.2004 N 148-ст) (ред. 20.02.2016)	2016	Электронный ресурс
3	Федеральный закон от 30.06.2003 N 87-ФЗ (ред. от 18.03.2020) "О транспортно-экспедиционной деятельности"	2020	Электронный ресурс
4	Кодекс торгового мореплавания Российской Федерации от 30.04.1999г. (ред 28.02.2023) http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_22916/	2023	Электронный ресурс
5	Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации от 07.03.2001 N 24-ФЗ (ред. от 10.07.2023) http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_30650/	2023	Электронный ресурс
6	Приказ Минморфлота СССР от 03.05.1989 N 56 <О введении в действие Правил морской перевозки опасных грузов (Правила МОПОГ) РД 31.15.01-89>	1989	Электронный ресурс
7	Постановление Правительства РФ от 12.03.2022 N 353 (ред. от 10.10.2023)"Об особенностях разрешительной деятельности в Российской Федерации"	2023	Электронный ресурс
8	Приказ Минтранса России от 26.06.2020 N 217 "Об утверждении Правил перевозок грузов железнодорожным транспортом, содержащих порядок заключения договоров, устанавливающих особые условия перевозки грузов"(Зарегистрировано в Минюсте России	2020	Электронный ресурс

11. Информационное обеспечения дисциплины *

№	Наименование
1	Электронно-библиотечная система «Лань»: http://e.lanbook.com , Электронно-библиотечная система «Юрайт»: https://biblio-online.ru/ , Электронная библиотека Издательства «Моркнига» https://www.morkniga.ru/library/ , Национальная электронная библиотека: http://нэб.рф , Книжное издательство "Проспект Науки" http://prospektnauki.ru , Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU http://elibrary.ru , Scholar.ru – поиск научных публикаций, авторефератов, диссертаций http://www.scholar.ru/ .
2	Microsoft Word, Microsoft Excel
3	Информационно-справочная система Консультант-Плюс, Гарант

12. Материально - техническое обеспечение дисциплины**

№	Наименование
1	Аудитории 303 (Несмелова, 7), 232 (Портовая 19)
2	Экран настенный Проектор Epson EB-W39 Проекционный столик Vitel Ноутбук Lenovo V310-15ISK Pentium 4405U/15.6"HD Калькулятор CITIZEN SDC-664S – 15 шт.
3	Помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную образовательную среду университета (библиотека - ауд. 310, компьютерные классы - ауд. 208, 210, ул. Несмелова, 7, библиотека - ауд. 221, компьютерный класс - ауд. 303, Портовая 19)

13. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

№	Наименование
1	Методические рекомендации для преподавателя
2	Методические указания для выполнения практических заданий
3	Методические указания для выполнения самостоятельных работ
4	Организация и технология доставки грузов : учебное пособие / В. А. Болотин, А. П. Бадецкий, Н. Г. Янковская [и др.]. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 69 с.
5	Гречуха, В. Н. Правовое регулирование деятельности внутреннего водного транспорта : монография / В. Н. Гречуха. — Москва : Прометей, 2020. — 340 с.

* - компьютерные программы, базы данных, информационно-справочные и поисковые системы, слайды, кино- и телефильмы, наглядные пособия, макеты, плакаты и др.

** - специализированные лаборатории и классы, тренажеры, основные приборы, установки, стенды и др.

14. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на _____ учебный год* отсутствуют.

Председатель ПЦК специальных

дисциплин _____ / _____ /

подпись

(Ф.И.О.)

" _____ " _____ 20 _____ г.

* - раздел заполняется ежегодно в обязательном порядке перед началом учебного года. При отсутствии изменений на текущий год делается запись: "Изменений и дополнений на 20____ - 20____ учебный год **нет**."