

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

Кафедра «Эксплуатация водного транспорта» Академии водного транспорта

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Технология и организация перевозки грузов и пассажиров»

Специальность:	<u>26.05.05 – Судовождение</u>
Специализация:	<u>Судовождение на морских и внутренних водных путях</u>
Квалификация выпускника:	<u>Инженер-судоводитель</u>
Форма обучения:	<u>заочная</u>
Год начала подготовки	<u>2019</u>

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины Организация и технология перевозки грузов являются знание технологических процессов, возникающих при управлении водным транспортом, владеть способами управления и организации работы водным транспортом.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Технология и организация перевозки грузов и пассажиров" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-14	Способен обеспечить контроль за посадкой, устойчивостью и напряжениями в корпусе
ПК-72	Способен обеспечить наблюдение за погрузкой, размещением, креплением и выгрузкой грузов, а также за обращением с ними во время рейса
ПК-73	Способен обеспечить планирование и обеспечение безопасной погрузки, размещения, крепления и выгрузки грузов, а также обращение с ними во время рейса
ПК-74	Способен обеспечить проверку и подготовку сообщения о дефектах и повреждениях в грузовых помещениях, на крышках люков и в балластных танках
ПК-75	Способен провести оценку обнаруженных дефектов и повреждений в грузовых помещениях, на крышках люков и в балластных танках и принять соответствующие меры
ПК-76	Способен обеспечить перевозку опасных грузов
ПК-79	Способен обеспечить порядок размещения пассажиров и регулирования их питания на судне
ПК-80	Способен обеспечить информирование пассажиров о правилах поведения на борту судна и личной безопасности, в том числе инструктаж (занятия) по условиям оставления судна в аварийных ситуациях
ПК-81	Обеспечивает соблюдение порядка оформления багажа, регулирования погрузки, размещения и крепления багажа на борту судна, а также выгрузки и выдачи багажа пассажирам
ПК-82	Способен обеспечить выполнение операций технологического процесса по обеспечению безопасной посадки и высадки пассажиров на судне, доставку пассажиров к месту стоянки судна в случае необходимости

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

4 зачетные единицы (144 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельностью. Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения, для контроля знаний проводятся опросы, обсуждения, выполнение расчетно-графических работ..

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

РАЗДЕЛ 1

Организация перевозок водным транспортом

Тема: Основные понятия и определения в области процесса перевозки грузов на водном транспорте. Основные показатели перевозочной деятельности. Формы статистического наблюдения и отчетности на ВТ.

РАЗДЕЛ 2

Технологические процессы работы флота и портов

Тема: Технологическая карта. Технологический процесс работы транспортного судна. Технологический процесс работы порта.

РАЗДЕЛ 3

Эффективность и качество производственных процессов на водном транспорте

Тема: Требования к качеству грузовых перевозок. Отраслевые стандарты качества транспортировки грузов на ВТ. Понятие обеспечения качества в рамках корпоративных стандартов и стандартов организации.

РАЗДЕЛ 4

Виды организации перевозок грузов

Тема: Организация регулярного и чартерного рейса. Договор водной перевозки.

РАЗДЕЛ 5

Показатели эксплуатации флота и портов

Тема: Эксплуатационные показатели. Экономические показатели.

РАЗДЕЛ 6

Планирование хозяйственной деятельности предприятий водного транспорта

Тема: Планирование хозяйственной деятельности предприятий водного транспорта.

Зачет