# 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

#### «Организация перевозок и обслуживания пассажиров»

Направление подготовки: 23.03.01 — Технология транспортных процессов
Профиль: Организация перевозок и управление на водном транспорте
Квалификация выпускника: Бакалавр
Форма обучения: очная

Год начала подготовки 2020

#### 1. Цели освоения учебной дисциплины

Целью освоения учебной дисциплины "Организация перевозок и обслуживания пассажиров" является формирование навыков по организации, управлению пассажирским флотом, а также организации сервисного обслуживания пассажиров на водном транспорте.

#### 2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Организация перевозок и обслуживания 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-1	способностью к разработке и внедрению технологических процессов,
	использованию технической документации, распорядительных актов
	предприятия
ПК-14	способностью разрабатывать наиболее эффективные схемы организации
	движения транспортных средств
ПК-15	способностью применять новейшие технологии управления движением
	транспортных средств
ПК-33	способностью к работе в составе коллектива исполнителей по оценке
	производственных и непроизводственных затрат на обеспечение
	безопасности движения
ПК-34	способностью к оценке затрат и результатов деятельности транспортной
	организации

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

4 зачетные единицы (144 ак. ч.).

#### 5. Образовательные технологии

Опрос, разбор конкретных ситуаций, практические занятия..

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

#### РАЗДЕЛ 1

Пассажирские перевозки. Управление, нормативно-правовое обеспечение Правовое регулирование пассажирских перевозок. Правила перевозки пассажиров и их багажа

Тема: Пассажирские перевозки. Управление, нормативно-правовое обеспечени Правовое регулирование пассажирских перевозок. Правила перевозки пассажиров и их багажа

#### РАЗДЕЛ 2

Виды пассажирских маршрутов

Классификация пассажирских маршрутов. Туристические, транспортные, экскурсионнопрогулочные.

Тема: Виды пассажирских маршрутов

Классификация пассажирских маршрутов. Туристические, транспортные, экскурсионно-

прогулочные.

#### РАЗДЕЛ 3

Пассажирский флот

Тема: Пассажирский флот

Технико-эксплуатационные характеристики пассажирских судов. Виды пассажирских судов.

#### РАЗДЕЛ 3

Планирование и формирование пассажирского маршрута Расчет времени рейса пассажирского судна.

Тема: Планирование и формирование пассажирского маршрута Планирование и формирование пассажирского маршрута.

#### РАЗДЕЛ 4

Расчет времени рейса пассажирского судна Расчет эксплуатационных показателей перевозки пассажиров

Тема: Расчет времени рейса пассажирского судна Расчет времени рейса пассажирского судна.

#### РАЗДЕЛ 5

Расчет эксплуатационных показателей перевозки пассажиров Расчет эксплуатационных показателей перевозки пассажиров

Тема: Расчет эксплуатационных показателей перевозки пассажиров Расчет эксплуатационных показателей перевозки пассажиров

#### РАЗДЕЛ 6

Расчет экономических показателей работы пассажирского флота

Тема: Расчет экономических показателей работы пассажирского флота