

## АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

**Б1.В.ДВ.07.02 «Организация перевозок специфических видов грузов»**

по направлению подготовки бакалавриата

**23.03.01 «Технология транспортных процессов»**

направленность подготовки

**«Организация перевозок и управление на промышленном транспорте»**

### 1. Основные разделы (дидактические единицы) дисциплины

Предоставление транспортных услуг с заданным качеством и безопасностью при перевозке специфических видов грузов. Выбор рационального вида транспорта. Расчёт оптимальной схемы доставки грузов. Формирование рациональной грузовой единицы. Использование современных информационных технологий для обеспечения эффективности и качества грузовых перевозок.

### 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины обучающийся должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности:

*Производственно-технологическая деятельность:*

- собирать и анализировать исходную информацию для разработки транспортных услуг и повышения качества перевозимого груза;

- использовать современные информационных технологий при организации перевозок специфических видов грузов;

- организовывать рациональное взаимодействие различных видов транспорта в единой транспортной системе;

- проводить логистические операции с предоставлением технико-экономического обоснования решений в области рынка транспортных услуг;

*Организационно-управленческая деятельность:*

– разрабатывать и внедрять рациональные методы организации перевозками на промышленном транспорте;

– анализировать и осуществлять прогноз состояние уровня перевозок на промышленном транспорте;

– проектировать альтернативные маршруты доставки грузов промышленным транспортом;

– участвовать в проведении теоретических и экспериментальных исследований технологических процессов перевозки грузов на промышленном транспорте;

В соответствии с ОПОП ВО по данному направлению и направленности подготовки процесс обучения по данной дисциплине направлен на формирование следующих планируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций обучающихся, установленных ФГОС ВО, или их элементов):

***Профессиональные компетенции:***

ПК-10 – Способностью к предоставлению грузоотправителям и грузополучателям услуг: по оформлению перевозочных документов, сдаче и получению, заводу и вывозу грузов; по выполнению погрузочно-разгрузочных и складских операций; по подготовке подвижного состава; по страхованию грузов, таможенному оформлению грузов и транспортных средств; по предоставлению информационных и финансовых услуг.

ПК-12 – способностью применять правовые, нормативно-технические и организационные основы организации перевозочного процесса и обеспечения безопасности движения транспортных средств в различных условиях.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (ЗУНов), соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями):

*По компетенции ПК – 10 и ПК – 12 обучающийся должен:*

**ЗНАТЬ:**

- технологию организации взаимодействия различных видов транспорта в единой транспортной системе при перевозке специфических видов грузов с последующим поиском путей повышения качества и безопасности этих перевозок.

**УМЕТЬ:**

- работать с оформлением перевозочных документов на всех стадиях перевозочного процесса с применением правовых нормативно-технических и организационных основ организации перевозочного процесса.

- рационально использовать и развивать инфраструктуру транспорта специфических видов грузов и взаимодействовать с товарными рынками и каналами их распределения.

**ВЛАДЕТЬ:**

- основами организации перевозочного процесса специфических видов груза с обеспечением качества перевозок и безопасности движения в различных производственных условиях.

**3. Объем курса, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:**

Очная форма обучения:

Трудоемкость дисциплины:	– <u>3</u> зачетных единиц
Всего часов	– <u>108</u> час.
Из них:	
Аудиторная работа	– <u>50</u> час.
Из них:	
лекций	– <u>20</u> час.
практических занятий	– <u>30</u> час.
Самостоятельная работа	– <u>58</u> час.
Формы промежуточной аттестации:	
зачёт	– <u>8</u> семестр