

**Аннотация**  
**учебной дисциплины Б1.В.ДВ.10.02 «Диагностика и анализ деятельности транспортного предприятия»**  
**направления подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов**

Дисциплина учебного плана подготовки бакалавров по направлению 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация перевозок на автомобильном транспорте».

Цель изучения курса – теоретическая и практическая подготовка обучающихся в области диагностики и анализа деятельности транспортного предприятия с целью информационного обеспечения принятия оптимальных управленческих решений и повышения эффективности деятельности предприятия.

Задачами дисциплины являются изучение:

- теории и практики диагностики и анализа деятельности транспортного предприятия, позволяющих правильно понимать производственно-экономические ситуации и представлять их в формализованном виде;
- принципов и методов организации проведения диагностики и анализа финансово-экономической деятельности транспортного предприятия;
- методов оценки эффективности использования ресурсного потенциала транспортного предприятия.

**Основные блоки и темы дисциплины:** Основы теории экономического анализа. Анализ результатов хозяйственной деятельности транспортного предприятия. Анализ финансовых результатов деятельности АТП. Анализ финансового состояния транспортного предприятия. Анализ организации и управления ремонтным хозяйством транспортного предприятия.

Учебная дисциплина «Диагностика и анализ деятельности транспортного предприятия» входит в перечень дисциплин по выбору вариативной части ОП.

Знания, полученные в ходе изучения дисциплины, будут использованы при прохождении практики и написании выпускной квалификационной работы.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- способность к разработке и внедрению технологических процессов, использованию технической документации, распорядительных актов предприятия (ПК-1);
- способность к организации эффективной коммерческой работы на объекте транспорта, разработке и внедрению рациональных приемов работы с клиентом (ПК-4);

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

**знать:**

- технологические процессы;
- техническую документацию;
- особенности делопроизводства;
- рациональные приемы работы с клиентом;
- методы организации эффективной коммерческой работы на объекте транспорта;

**уметь:**

- разрабатывать и внедрять технологические процессы;
- использовать техническую документацию;
- создавать распорядительные акты;
- вносить предложения по повышению эффективности коммерческой работы на объекте транспорта;

**владеть:**

- способностью к разработке и внедрению технологических процессов, использованию технической документации, распорядительных актов;
- способностью к организации эффективной коммерческой работы на объекте транспорта, разработке и внедрению рациональных приемов работы с клиентом.

Дисциплина «Диагностика и анализ деятельности транспортного предприятия» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, выполнением контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научной литературой и завершается экзаменом.

**Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов, 3 зачетные единицы.**

**Вид промежуточной аттестации: экзамен.**

Разработчик:

канд, экон. наук, доц \_\_\_\_\_

Н.Г. Шаповалова

Зав. выпускающей кафедрой

по направлению \_\_\_\_\_

Ю.Х. Гукетлев

