

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ВЛАДИМИРА ДАЛЯ»

Институт транспорта и логистики
Кафедра транспортных технологий

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

Института транспорта и логистики

Быкадоров В.В.



(подпись)

« 26 » февраля 2025 года

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по практике**

Преддипломная

(наименование практики)

23.04.01 Технология транспортных процессов

(код и наименование направления подготовки)

«Интеллектуальные транспортные системы», «Организация перевозок и
управление на транспорте (автомобильный транспорт)», «Организация
перевозок и безопасность движения»

(наименование магистерской программы)

Разработчик:

доц.

(должность)



Ленич С.В.

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры транспортных технологий
от « 25 » февраля 2025 г., протокол № 11

Заведующий кафедрой

(подпись)

Тарарычкин И.А.

(ФИО)

Луганск 20 25 г.

Комплект оценочных материалов по преддипломной практике

Задания закрытого типа

Задания закрытого типа на выбор правильного ответа

Выберите один правильный ответ

1. Что такое грузовой терминал?

А) группа складов с дистрибутивным центром

Б) специальный комплекс организационно взаимосвязанных сооружений, персонала и технических устройств, предназначенных для выполнения логистических операций

В) транспортный цикл, характеризующий затраты времени на погрузку, разгрузку, пробег транспортного средства по маршруту

Г) часовая производительность транспортного средства в течение расчетного периода

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): ПК-1

Задания закрытого типа на установление соответствия

Установите правильное соответствие.

Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

1. Сопоставьте название перевозочного документа и вид транспорта на котором он используется.

	Название документа		Вид транспорта
1)	Накладная СМГС	А)	Автомобильный
2)	Накладная СМР	Б)	Железнодорожный
3)	Накладная МАWB	В)	Морской
4)	Коносамент	Г)	Воздушный

Правильный ответ:

1	2	3	4
Б	А	Г	В

Компетенции (индикаторы): ПК-2

Задания закрытого типа на установление правильной последовательности

Установите правильную последовательность.

Запишите правильную последовательность букв слева направо.

1. Расставьте перечисленные виды транспорта по возрастанию скорости доставки, начиная с самого медленного:

А) Железнодорожный

Б) Автомобильный

В) Водный

Г) Воздушный

Правильный ответ: В, А, Б, Г

Компетенции (индикаторы): ПК-3

Задания открытого типа

Задания открытого типа на дополнение

Напишите пропущенное слово (словосочетание).

1. В случае совершения судном нерегулярного рейса на условиях фрахта, договор морской перевозки называется _____

Правильный ответ: чартер

Компетенции (индикаторы): ПК-4

Задания открытого типа с кратким свободным ответом

Напишите результат вычислений.

1. Поставщик представил и отгрузил 30 т груза, грузоподъемность вагона равна 60 т. Чему равен коэффициент использования грузоподъемности вагона?

Правильный ответ: 0,5 / ½ / ноль целых, пять десятых

Компетенции (индикаторы): ПК-5

Задания открытого типа с развернутым ответом

1. Напишите семь правил логистики (7R) в отношении перевозки товара.

Время выполнения – 10 мин.

Критерии оценивания: перечисление из нижеприведенного пояснения минимум 4-х пунктов:

1. Нужный товар.

2. Необходимого качества.

3. В необходимом количестве.
 4. Должен быть доставлен в нужное время.
 5. В нужное место.
 6. Нужному потребителю.
 7. С оптимальными (минимальными) затратами.
- Компетенции (индикаторы): ПК-6

Экспертное заключение

Представленный комплект оценочных материалов по преддипломной практике соответствует требованиям ФГОС ВО.

Предлагаемые оценочные материалы адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 23.04.01 Технология транспортных процессов.

Виды оценочных средств, включенные в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС.

Разработанные и представленные для экспертизы оценочные материалы рекомендуются к использованию в процессе подготовки обучающихся по указанному направлению подготовки.

Председатель учебно-методической комиссии
института транспорта и логистики



Иванова Е.И.

Лист изменений и дополнений

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)