

**АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
В Г. ГОРЛОВКА**

Факультет «Транспортные и информационные технологии»
Кафедра «Транспортные технологии»

КУРСОВАЯ РАБОТА

по дисциплине «Экспертный анализ дорожно-транспортных происшествий»
на тему «Экспертиза дорожно-транспортных происшествий»

Студентки III курса группы ОБД-19з
Направление подготовки 23.03.01
«Технология транспортных процессов»
ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ.
зач. книжка № 000-000
Национальная шкала _____
Количество баллов: _____ Оценка: ECTS _____
Проверил _____ И.В Шилин

г. Горловка – 2023 г

**АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
В Г. ГОРЛОВКА**

Факультет «Транспортные и информационные технологии»

Кафедра «Транспортные технологии»

Образовательно-квалификационный уровень «Бакалавр»

Направление подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов»

Учебная дисциплина «Экспертный анализ дорожно-транспортных происшествий»

Курс III Группа ОБД–20з Семестр 7 осенний

**ЗАДАНИЕ
на курсовую работу
ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ.**

1. Тема курсовой работы «Экспертиза дорожно-транспортных происшествий»

2. Дата выдачи задания 01.09.2023

3. Срок сдачи студентом курсовой работы 21.12.2023

4. Исходные данные для курсовой работы: исходные данные выбираются в соответствии с вариантом и содержат следующую тематику:

1. Расчеты кинематики движения транспортных средств в процессе дорожно-транспортного происшествия

2. Транспортно-трасологическое исследование наездов на пешехода

3. Трасологические исследования наезда автомобиля на неподвижное препятствие

4. Содержание расчетно–пояснительной записки: реферат; содержание, введение, расчеты кинематики движения транспортных средств в процессе дорожно-транспортного происшествия; транспортно-трасологическое исследование наездов на пешехода; трасологические исследования наезда автомобиля на неподвижное препятствие; выводы; список используемой литературы

Задание выдал _____ Шилин И.В.

Задание получил _____ **Иванов И.И..**