

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭТИЧЕСКОЙ КОМИССИИ
 НАО «Карагандинский технический университет
 имени Абылкаса Сагинова»**

1.	ФИО докторанта	Дюсенбаев Еремек Шуиншибекулы
2.	Специальность (образовательная программа) докторантуры	8D07102 - «Транспорт, транспортная техника и технологии»
3.	Период обучения в докторантуре	Принят в докторантуру на конкурсной основе: - приказ № 566с от 30.12.2022 г. Теоретический курс обучения окончен: - приказ № 174са от 31.12.2025 г.
4.	Тема диссертации, дата утверждения	Утверждена решением Ученого Совета университета (приказ № 315 от «29» «мая» 2023 г.): на русском языке: «Разработка ультразвукового автомобильного глушителя с поперечным воздействием волны на поток выхлопных газов» на казахском языке: «Шығарылатын газдың ағынына көлденең толқынды әсері бар ультрадыбыстық автомобиль бәсендеткішін жасау» на английском языке: «Development of an ultrasonic automobile muffler with a transverse wave effect on the exhaust gas flow». Тема и научное обоснование докторской диссертации Дюсенбаева Е.Ш. рассмотрена на НТС утверждена решением Ученого Совета университета от 29 апреля 2024 – Протокол №10: на русском языке: «Разработка конструкции и исследование работы модульного ультразвукового глушителя дизельного двигателя», на казахском языке: «Дизельді қозғалтқыштың модульдік ультрадыбыстық бәсендеткішінің құрылымын әзірлеу және жұмысын зерттеу», на английском языке: «Design development and research of the modular ultrasonic muffler of a diesel engine».
5.	Данные о научных консультантах - Ф.И.О. (при его наличии), должности и места работы, ученые степени, гражданство	Кадыров А.С. – доктор технических наук, профессор исследователь кафедры «Транспортная техника и логистические системы» НАО «Карагандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова». (Казахстан); Кукешева А.Б. – PhD, ассистент профессора кафедры «Транспортная техника и логистические системы» НАО «Карагандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова». (Казахстан); Лукаш Варгула – профессор, PhD доктор техн. наук, Познаньского технологического университете (Польша).
6.	Объекты исследования	система очистки выхлопных газов дизельного двигателя спецтехники
7.	Нарушения в процессе планирования, оценки, отбора и проведения научных исследований	Нарушения не выявлены
8.	Нарушения в процессе распространения результатов научных исследований	Нарушения не выявлены
9.	Каким образом проводилась защита прав, безопасности и	Отсутствуют объекты живой природы и среды обитания в рамках исследования

благополучия объектов
исследования (в случае
наличия объектов живой
природы и среды обитания)?

Председатель Этической комиссии:

Секретарь Этической комиссии:


(Подпись)


(Подпись)



МЕХТІЕВ А.Д.

БАСКАРУ

АДМИНИСТРАТИВНОЕ

УПРАВЛЕНИЕ

РАЗІНСКАЕВА Г.Е.