

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭТИЧЕСКОЙ КОМИССИИ  
Карагандинского технического университета  
имени Абылкаса Сагинова**

1. ФИО докторанта	Иманбаев Ернат Бакытович
2. Специальность (образовательная программа) докторантуры	8D07101 – «Машиностроение»
3. Период обучения в докторантуре	Принят в докторантуру на конкурсной основе: приказ №420с от 27.08.2019 г. Теоретический курс обучения в докторантуре окончен в 2022 году: приказ № 261с от 28.06.2022 г.
4. Тема диссертации, дата утверждения	Утверждена решением Ученого Совета университета ( <b>протокол № 1 от 28.08.2020 г.</b> ): - на русском языке: «Исследование и совершенствование технологии изготовления деталей автосцепного устройства подвижного состава»; - на казахском языке: «Жылжымалы құрамның автоматты ілінісу құрылғысының бөлшектерін даярлау технологиясын зерттеу және жетілдіру»; - на английском языке: «Research and improvement of manufacturing technology for parts of the rolling stock automatic coupler».  Утверждена решением Ученого Совета университета ( <b>приказ № 697 от 30.10.2019 г.</b> ): - на русском языке: «Исследование и разработка технологии наплавки деталей автоприцепа устройства подвижного состава железных дорог»; - на казахском языке: «Темір жолдардың жылжымалы құрамының автоматты ілінісу құрылғысының бөлшектерінің технологиясын зерттеу және әзірлеу»; - на английском языке: «Research and development of technology for surfacing parts of the rolling stock automatic coupler of railways».
5. Данные о научных консультантах - Ф.И.О. (при его наличии), должности и места работы, ученые степени, гражданство	- Шеров К.Т. – (отечественный) – доктор технических наук, профессор кафедры «Технологическое оборудование, машиностроение и стандартизация» «Карагандинский технический университет». - Мардонов Б.Т. – (зарубежный) – доктор технических наук, профессор, (Навоийский государственный горно-технологический университет, Навои, Узбекистан).

6. Объекты исследования	Исследование технологии восстановления деталей автосцепного устройства подвижного состава в условиях ТОО «Электровоз құрастыру зауыты»
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 благополучия объектов исследования (в случае наличия объектов живой природы и среды обитания)?	Отсутствуют объекты живой природы и среды обитания в рамках исследования

**Председатель Этической комиссии:**

**Секретарь Этической комиссии:**



**Исагулов А.З.**

**Шахатова А.Т.**