

**ПРОТОКОЛ № 6**  
**заседания Этической комиссии**  
**Карагандинского технического университета имени Абылкаса Сагинова**

г. Караганда

«09» ноября 2023 г.

**Председатель:** Исагулов А.З.

**Секретарь:** Султанова Л.М.

**Присутствовали:** Заместитель председателя: Портнов В.С.

Члены комиссии: Сулеев Б.Д., Макашева А.М., Аязбаева Г.С.,  
Ракишев А.К.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

**Рассмотрение заявлений докторантов на отсутствие нарушений этических норм при выполнении докторской диссертации.**

**Слушали:** Исагулова А.З., председателя Этической комиссии, который предложил рассмотреть заявления докторантов и дать заключение об отсутствии нарушений этических норм в процессе планирования, оценки, отбора, проведения и распространения результатов научных исследований, включая защиту прав, безопасности и благополучия объектов исследования при выполнении докторской диссертации (заявление докторантов прилагается).

**Слушали:** Докторантов Крючкова Е.Ю., Синельникова К.А., Абдуллину А.К., Нуржанову О.А., Алину А.А., Туребекову К.С., Берг А.С., Сагитова А.А., Жиенбаева А.Б., Дружинина В.М., которые ответили на вопросы членов ЭК.

**Выступили:** Портнов В.С., Макашева А.М., Сулеев Б.Д. и Ракишев А.К., которые отметили отсутствие нарушений этических норм при выполнении докторантами их докторских диссертаций.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Выдать заключение об отсутствии нарушений в процессе планирования, оценки, отбора, проведения и распространения результатов научных исследований, включая защиту прав, безопасности и благополучия объектов исследования (объектов живой природы и среды обитания) следующим докторантам: Крючкову Е.Ю., Синельникову К.А., Абдуллиной А.К., Нуржановой О.А., Алиной А.А., Туребековой К.С., Берг А.С., Сагитову А.А., Жиенбаеву А.Б., Дружинину В.М.,

**Голосование** – «за» - единогласно;  
«нет» - отсутствует.

**Председатель Этической комиссии**

**Секретарь Этической комиссии**



Исагулов А.З.

Султанова Л.М.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭТИЧЕСКОЙ КОМИССИИ  
 НАО «Карагандинского технического университета  
 имени Абылкаса Сагинова»**

1. ФИО соискателя	Сагитов Алмат Ардакович
2. Специальность (образовательная программа) докторантуры	6D071200 – «Машиностроение»
3. Период обучения в докторантуре	Принята в докторантуру на конкурсной основе: - приказ № 319с от 25.08.2017г. Теоретический курс обучения в докторантуре окончен 2020 году: - приказ № 248с от 26.06.2020г.
4. Тема диссертации, дата утверждения	Утверждена решением Ученого Совета университета (приказ №2 от 27.10.2017г.) в редакции: на казахском языке: «Жанасушы тетіктердің беттерін көпжүзді ротациялық өңдеудің құрамалы тәсілін жарату»; на русском языке «Разработка комбинированного способа многолезвийной ротационной обработки поверхности сопрягаемых деталей»; на английском языке « Development of a combined method of multi-blade rotary surface treatment of mating parts ».
5. Данные о научных консультантах - Ф.И.О. (при его наличии), должности и места работы, ученые степени, гражданство	Шеров К.Т. - доктор технических наук, профессор кафедры «Технологическое оборудование, машиностроение и стандартизация» «Карагандинский государственный технический университет» (нынешнее место работы - доктор технических наук, профессор кафедры «Технологические машины и оборудование» «Казахский агротехнический исследовательский университет», Казахстан). Насад Т.Г. - доктор технических наук, профессор кафедры «Технология машиностроение», Энгельский технологический университет, Россия (нынешнее место работы - доктор технических наук, профессор кафедры «Технология машиностроение», Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А., Россия)
6. Объекты исследования	Технологии обработки наружных сопрягаемых цилиндрических поверхностей деталей
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:



*(Подпись)*  
*(Подпись)*

Исагулов А.З.

Султанова Л.М.

**ЭТИКАЛЫҚ КОМИССИЯНЫҢ ҚОРЫТЫНДЫСЫ**  
**«Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды Техникалық Университеті» КеАҚ**

1.	Докторанттың аты-жөні	Сагитов Алмат Ардакович
2.	Докторантураның мамандығы (білім беру бағдарламасы)	6D071200 – «Машинажасау»
3.	Докторантурада оқу кезеңі	Докторантураға конкурстық негізде қабылданады: 25.08.2017 ж. №319с Докторантурада теориялық оқу курсы 2020 жылы аяқталды: 26.06.2020 ж. № 248с
4.	Диссертация тақырыбы, бекіту мерзімі	Университеттің Ғылыми кеңесінің шешімімен бекітілген (27.10.2017 ж. №2 хаттама): орыс тілінде: «Разработка комбинированного способа многолезвийной ротационной обработки поверхности сопрягаемых деталей»; қазақ тілінде: «Жанасушы тетіктердің беттерін көпжүзді ротациялық өндеудің құрамалы тәсілін жарату»; ағылшын тілінде: «Development of a combined method of multi-blade rotary surface treatment of mating parts».
5.	Ғылыми кеңесшілер туралы деректер – Т.А.Ә. (болған жағдайда), жұмыс орны және лауазымы, ғылыми дәрежелері, азаматтығы	Шеров К.Т. - техника ғылымдарының докторы, «Технологиялық жабдықтар, машинажасау және стандарттау» кафедрасының профессоры, «Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университеті». (қазіргі жұмыс орны - техника ғылымдарының докторы, «Технологиялық машиналар және жабдықтар» кафедрасының профессоры, С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университеті, Қазақстан) Насад Т.Г. - техника ғылымдарының докторы, «Машинажасау технологиясы» кафедрасы профессоры, Энгельс технологиялық университеті, Ресей Республикасы. (қазіргі жұмыс орны - техника ғылымдарының докторы, «Машинажасау технологиясы» кафедрасы профессоры, Ю.А. Гагарин атындағы Саратов мемлекеттік техникалық университеті, Ресей)
6.	Зерттеу объектілері	Бөлшектердің сыртқы жанасушы цилиндрлік беттерін өндеу технологиясы
7.	Ғылыми зерттеулерді жоспарлау, бағалау, іріктеу және жүргізу процесіндегі бұзушылықтар	Ешқандай бұзушылық анықталмады
8.	Ғылыми зерттеу нәтижелерін тарату процесіндегі бұзушылықтар	Ешқандай бұзушылық анықталмады
9.	Зерттеу объектілерінің құқықтарын, қауіпсіздігін және әл-ауқатын қорғау (жануарлар дүниесі объектілері мен тіршілік ету ортасы болған жағдайда) қалай жүзеге асырылды?	Зерттеу барысында жануарлар дүниесі объектілері мен тіршілік ету ортасы жоқ

Этикалық комиссияның төрағасы:

Этикалық комиссияның хатшысы:



Исагулов А.З.

Султанова Л.М.