

О защите докторской диссертации

В Северо-Казахстанском университете имени М. Козыбаева состоится защита диссертации Жумекеновой Зауре Жетписбаевны на тему «Повышение долговечности колесных пар железнодорожных вагонов методом восстановления поверхности катания лазерной наплавкой», по специальности 8D07101 – «Машиностроение». Работа подготовлена на кафедре «Транспорт и машиностроение» СКУ им. М. Козыбаева.

Язык защиты - русский. Диссертация представлена в форме диссертационной работы.

Официальные рецензенты:

1. Петроченко Сергей Валерьевич – к.т.н. по специальности 05.02.08 - «Технология машиностроения», доцент, заместитель зав. кафедрой «Технологии транспортного машиностроения и ремонта подвижного состава», ФГБОУ ВО «Омский государственный университет путей сообщения», г. Омск, Российская Федерация.

2. Шеров Айбек Карибекович – доктор философии (PhD) по специальности 6D071200 – «Машиностроение», руководитель конструкторского бюро ТОО «Казахстанская авиационная индустрия», г. Нур-Султан, Республика Казахстан.

Научные консультанты:

1. Савинкин Виталий Владимирович - кандидат технических наук, доктор технических наук РФ, ассоциированный профессор (доцент) по специальности 05.02.00 – «Машиностроение и машиноведение», зав. кафедрой «Транспорт и машиностроение» НАО СКУ им. М. Козыбаева, г. Петропавловск, Республика Казахстан.

2. Коротаев Дмитрий Николаевич - доктор технических наук по специальности 05.16.09 – «Материаловедение (машиностроение)», профессор кафедры «Механики и инженерной графики» ФГБОУ ВО МГРИ «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе», г. Москва, Российская Федерация.

Временный состав диссертационного совета:

1. Тулешов Амандык Куатович – д.т.н. по специальности 05.02.18 – «Теория механизмов и машин», по специальности 01.02.06 – «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры», профессор по специальности «Механика», академик, генеральный директор «Института механики и машиноведения им. академика У.А. Джолдасбекова», г. Алматы, Республика Казахстан.

2. Попов Андрей Юрьевич – доктор технических наук по специальности 05.02.02 – «Машиноведение, системы приводов и детали машин», профессор кафедры «Металлорежущие станки и инструменты» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный технический университет», г. Омск, Российская федерация.

3. Бартенев Игорь Анатольевич - к.т.н., доцент по кафедре оборудования и технологии сварочного производства, директор Казахстанского института сварки, г. Караганда, Республика Казахстан.

Защита диссертации состоится в смешанном формате 23 апреля 2022 года в 11.00 часов в Диссертационном совете по специальностям 8D07101 (6D071200) – «Машиностроение» и 8D07103 (6D071800) – «Электроэнергетика» при Северо-Казахстанском университете имени М. Козыбаева по адресу: г. Петропавловск, ул. Пушкина 86, учебный корпус №2, конференц-зал, на платформе зум по ссылке:

Идентификатор конференции: 956 012 9878, **Код доступа:** 1256

<https://us05web.zoom.us/j/9560129878?pwd=YUx3UmNnUXdXSnlteEhEaGpLcVhLdz09>

прямая трансляция защиты на канале Диссертационного совета СКУ им. М. Козыбаева по ссылке: <https://www.youtube.com/channel/UCKSWnUaNs7TYNeb-s4KKD7Q>
e-mail: dissovets@ku.edu.kz, пароль: Buh21992

Докторлық диссертацияны қорғау туралы

М. Қозыбаев атындағы Солтүстік Қазақстан университетінде Жумекенова Зауре Жетписбаевнаның «Доңгелеу бетін лазерлік қаптау арқылы қалпына келтіру арқылы теміржол вагондарының доңғалақ жинақтарының беріктігін арттыру» тақырыбындағы, 8D07101 - «Машина жасау» мамандығы бойынша диссертация қорғауы өтеді.

Диссертациялық жұмыс М. Қозыбаев атындағы СҚУ-дың «Көлік және машина жасау» кафедрасында дайындалды.

Қорғау тілі: орысша.

Ресми рецензенттер:

1. Петроченко Сергей Валерьевич - техника ғылымдарының кандидаты, 05.02.08 «Машина жасау технологиясы» мамандығы бойынша, доцент, басшының орынбасары. «Көлік техникасы және жылжымалы құрамды жөндеу технологиялары» кафедрасы, «Омбы мемлекеттік темір жол университеті» Федералдық мемлекеттік бюджеттік жоғары оқу орны, Омбы қ., Ресей Федерациясы.

2. Шеров Айбек Карибекович – 6D071200 – «Машина жасау» мамандығы бойынша философия докторы (PhD), «Қазақстан авиация өнеркәсібі» ЖШС конструкторлық бюросының бастығы, Нұр-Сұлтан қаласы, Қазақстан Республикасы.

Ғылыми кеңесшілер:

1. Савинкин Виталий Владимирович - техника ғылымдарының кандидаты, Ресей Федерациясының техника ғылымдарының докторы, 05.02.00 – «Машина жасау және машина туралы ғылым» мамандығы бойынша байланысты профессоры (доцент), М.Қозыбаев атындағы СҚУ «Көлік және машина жасау» кафедра меңгерушісі, Петропавл қ., Қазақстан Республикасы.

2. Коротаев Дмитрий Николаевич - техника ғылымдарының докторы, 05.16.09 – «Материалтану (машина жасау)» мамандығы, «Серго Орджоникидзе атындағы Ресей мемлекеттік геологиялық барлау университеті» МГРИ Федералдық мемлекеттік бюджеттік жоғары оқу орнының «Механика және инженерлік графика» кафедрасының профессоры. , Мәскеу, Ресей Федерациясы.

Диссертациялық кеңестің уақытша мүшелерінің құрамы:

1. Тулешов Амандык Куатович - д.т.с. 05.02.18 – «Механизмдер мен машиналар теориясы» мамандығы бойынша, 01.02.06 – «Машиналардың, құрылғылардың және жабдықтардың динамикасы, беріктігі» мамандығы бойынша, «Механика» мамандығы бойынша профессор, академик, «Институттың бас директоры. Механика және инженерия ғылымы. академик У.А. Жолдасбеков, Алматы, Қазақстан Республикасы.

2. Попов Андрей Юрьевич - Техника ғылымдарының докторы, 05.02.02 – «Механика ғылымы, жетек жүйелері және машина бөлшектері» мамандығы, «Омбы мемлекеттік техникалық университеті» Федералдық мемлекеттік бюджеттік жоғары оқу орнының «Метал кескіш станоктар мен аспаптар» кафедрасының профессоры, Омбы қ. , Ресей Федерациясы.

3. Бартенев Игорь Анатольевич - т.ғ.к., дәнекерлеу өндірісінің жабдықтары және технологиясы кафедрасының доценті, Қазақстан дәнекерлеу институтының директоры, Қарағанды қ., Қазақстан Республикасы.

Диссертация қорғауы аралас форматта 2022 жылғы 23 сәуір күні, сағат 11.00-де М. Қозыбаев атындағы Солтүстік Қазақстан Университетінің 8D07101 (6D071200) – «Машина жасау» және 8D07103 (6D071800) – «Электр энергетикасы» мамандықтар бойынша диссертациялық кеңесінде Петропавл қаласы, Пушкин-86 көшесі, №2 оқу ғимараты, конференц-зал, зум платформасында өтеді:

<https://us05web.zoom.us/j/9560129878?pwd=YUx3UmNnUXdXSnlEhEaGpLcVhLdz09>

Конференция идентификаторы: 956 012 9878, Қатынау коды: 1256

М. Қозыбаев СҚУ диссертациялық кеңесінің арнасында қорғаудың тікелей эфирдің сілтемесі: <https://www.youtube.com/channel/UCKSWnUaNs7TYNeb-s4KKD7Q>

e-mail: dissovet@ku.edu.kz, құпия сөз: Buh21992

About the defense of the doctoral dissertation

The North Kazakhstan University named after M. Kozybayev will defend the dissertation of Zhumekenova Zaure Zhetpisbaevna on the theme «Improving the durability of wheel sets of railway cars by restoring the tread surface by laser cladding», specialty 8D07101 – «Mechanical engineering».

The dissertation work was performed at M. Kozybayev North Kazakhstan State University, Department of «Transport and mechanical engineering».

Defense language is Russian. The thesis is presented in dissertation form.

Reviewers are:

1. Petrochenko Sergey Valerievich, candidate of technical sciences, specialty 05.02.08 – «Technology of mechanical engineering», associate professor, deputy head. department «Technologies of transport engineering and repair of rolling stock», Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education «Omsk State University of Railways», Omsk, Russian Federation.

2. Sherov Aibek Karibekovich – Doctor of Philosophy (PhD) in the specialty 6D071200 - "Mechanical Engineering", Head of the Design Bureau of LLP "Kazakhstan Aviation Industry", Nur-Sultan, Republic of Kazakhstan.

Scientific supervisors:

1. Savinkin Vitaly Vladimirovich - Candidate of Technical Sciences, Doctor of Technical Sciences of the Russian Federation, Associate Professor (Associate Professor) in the specialty 05.02.00 - "Mechanical Engineering and Engineering", Head. Department of "Transport and Engineering" NAO SKU them. M. Kozybaeva, Petropavlovsk, Republic of Kazakhstan.

2. Korotaev Dmitry Nickolaevich, Doctor of Technical Sciences, specialty 05.16.09 - "Materials Science (Mechanical Engineering)", Professor of the Department of "Mechanics and Engineering Graphics" Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education MGRI "Russian State Geological Prospecting University named after Sergo Ordzhonikidze", Moscow, Russian Federation.

Provisional members of the Dissertation council are:

1. Tuleshov Amandyk Kuvatovich, d.t.s. in the specialty 05.02.18 – “Theory of mechanisms and machines”, in the specialty 01.02.06 – “Dynamics, strength of machines, devices and equipment”, professor in the specialty "Mechanics", academician, general director of the "Institute of Mechanics and Engineering Science. academician U.A. Dzholdasbekov, Almaty, Republic of Kazakhstan.

2. Popov Andrey Yurievich, Doctor of Technical Sciences, specialty 05.02.02 - "Mechanical Science, Drive Systems and Machine Parts", Professor of the Department "Metal Cutting Machines and Tools" of the Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education "Omsk State Technical University", Omsk, Russian Federation.

3. Bartenev Igor Anatolevich, Candidate of Technical Sciences, Associate Professor at the Department of Equipment and Technology of Welding Production, Director of the Kazakhstan Institute of Welding, Karaganda, Republic of Kazakhstan.

The dissertation defense will take place in a mixed format on April 23, 2022 at 11.00 a.m. in the Dissertation Council for the specialties 8D07101 (6D071200) - «Mechanical engineering» and 8D07103 (6D071800) – «Electric power industry» at the M. Kozybayev North Kazakhstan University at the address: Petropavlovsk, 86 Pushkin St., academic building No. 2, conference hall, link to zoom platform:

<https://us05web.zoom.us/j/9560129878?pwd=YUx3UmNnUXdXSnlteEhEaGpLcVhLdz09>

Conference ZOOM ID: 956 012 9878, **Access code:** 1256

Live broadcast of the defense on the channel of the Dissertation Council of M. Kozybayev NKU at the link: <https://www.youtube.com/channel/UCKSWnUaNs7TYNeb-s4KKD7Q>

e-mail: dissovet@ku.edu.kz, password: Buh21992