

РОО «НАЦИОНАЛЬНАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ АКАДЕМИЯ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН»

РГП НА ПХВ «ИНСТИТУТ МЕХАНИКИ И МАШИНОВЕДЕНИЯ ИМЕНИ
АКАДЕМИКА У.А.ДЖОЛДАСБЕКОВА» КОМИТЕТА НАУКИ МОН РК

приглашают Вас
принять участие в работе Форума:



Второй Международный Джолдасбековский Симпозиум «Механика будущего»

с 1 по 5 марта 2021 г., Алматы, Казахстан
sijs2020.immash.kz

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

1. Жумагулов Б.Т., академик НАН РК, председатель
2. Вульфсон И.И., профессор (Россия), почетный председатель
3. Тулешов А.К., член-корр. НАН РК, заместитель председателя
4. Темирбеков Н.М., член-корр. НАН РК, заместитель председателя
5. Абдраимов Э.С., профессор (Кыргызстан)
6. Ахмедов Д.Ш., профессор (Казахстан)
7. Алексеева Л.А., профессор (Казахстан)
8. Альгин В.Б., профессор (Белоруссия)
9. Алшанов Р.А., академик НИА РК и МИА (Казахстан)
10. Амиргалиев Е.Н., член-корр. НАН РК (Казахстан)
11. Байгунчечков Ж.Ж., академик НАН РК (Казахстан)
12. Бисембаев К., профессор (Казахстан)
13. Чеккарели Марко, профессор (Италия)
14. Досмухамбетов Т.М., академик НИА РК (Казахстан)
15. Джамалов Н.К., профессор (Казахстан)
16. Джомартов А.А., д.т.н. (Казахстан)
17. Джуматаев М.С., академик НАН КР (Кыргызстан)
18. Джураев А.Д. профессор (Узбекистан)
19. Глазунов В.А., профессор (Россия)
20. Гуськов А.М. профессор (Россия)
21. Halicioglu R., профессор (Турция)
22. Ибраев С.М., профессор (Казахстан)
23. Искаков Ж., профессор (Казахстан)
24. Иванов К.С., профессор (Казахстан)

25. Jacek Cieslik, профессор (Польша)
26. Калимолдаев М.Н., академик НАН РК (Казахстан)
27. Кальменов Т.Ш., академик НАН РК (Казахстан)
28. Калтаев А.Ж., профессор (Казахстан)
29. Хомченко В.Г., профессор (Россия)
30. Кошеков К.Т., член-корр. НАН РК (Казахстан)
31. Кыдырбекулы А.Б., профессор (Казахстан)
32. Мацевитый Ю.М., академик АН Укр (Украина)
33. Молдабеков М.М., академик НАН РК (Казахстан)
34. Надиров Н.К., академик НАН РК (Казахстан)
35. Ожикенов К.А., профессор (Казахстан)
36. Отелбаев М., академик НАН РК (Казахстан)
37. Пановко Г.Я., профессор (Россия)
38. Поддубко С.Н., профессор (Белоруссия)
39. Ракишева З.Б., профессор (Казахстан)
40. Садыбеков М.А., член-корр. НАН РК (Казахстан)
41. Сейдахмет А.Ж., профессор (Казахстан)
42. Смелягин А.И., профессор (Россия)
43. Тельтаев Б.Б., член-корр. НАН РК (Казахстан)
44. Темирбеков Е.С., профессор (Казахстан)
45. Уалиев Г.У., академик НАН РК (Казахстан)
46. Waldemar Wojcik, профессор (Польша)
47. Евсюков С.А., профессор (Россия)
48. Жантаев Ж.Ш., профессор (Казахстан)
49. Жапшасбаев У.К., профессор (Казахстан)
50. Джомартов А.Ч., академик НИА РК, МИА (Казахстан)

Джолдасбеков Умирбек Арисланович, ученый-механик с мировым именем, основатель научной школы теории механизмов и машин в Казахстане, доктор технических наук, профессор, академик НАН РК. Джолдасбеков У.А. создатель теории механизмов высоких классов на базе многозвенных рычажных механизмов, методов динамики и устойчивости поточных машин агрегатов, таких как СТБ, волочильные станы и другие. Он является автором общепризнанных учебников по теоретической механике и теории механизмов и машин на казахском языке и множества монографии по теории механизмов высоких классов. Он видный государственный и общественный деятель, который внес неоценимый вклад в развитие системы высшего образования и науки Казахстана.

Президиум Национальной инженерной академии Республики Казахстан Почетным председателем Второго Международного Джолдасбековского Симпозиума «Механика будущего» предложил Почетного академика НИА РК, доктора технических наук, профессора Вульфсона Иосифа Исааковича – коллегу и друга академика Умирбека Джолдасбекова. Вульфсон И.И. - известный ученый, автор множества распространенных по всему миру учебников и монографии по динамике цикловых машин и механизмов, создатель аналитических методов исследования колебательных режимов и вибрации механических систем. Следует отметить, что 2021 году профессор Иосиф Исаакович Вульфсон отмечает 90-летний юбилей.

Программа Джолдасбековского симпозиума (в онлайн режиме)

№	Название форума	дата	тематика
1	Симпозиум по актуальным вопросам механики: а. Пленарное заседание (утро) б. Пленарное заседание (вечер)	1 марта 2021 г.	<ul style="list-style-type: none"> ● Современные вопросы теоретической механики ● Механика жидкости и газа ● Механика деформируемого тела и материалов ● Общие проблемы механики машин и роботов ● Вычислительная механика
2	Международная научная онлайн-конференция по проблемам механики машин и робототехники (далее - МК ММР), посвященная к 90-летию со дня рождения академика Джолдасбекова У.А.	2-3 марта	1. Математическое и компьютерное моделирование в области прикладной механики 2. Динамика, прочность и надежность машин и роботов 3. Колебания в механических и робототехнических системах 4. Машинное обучение и проектирование робототехнических систем 5. Искусственный интеллект и цифровые технологии 6. Механика новых материалов и наноконструкций 7. Информационные и космические технологии 8. Инжиниринг и технологии образования 9. Проблемы и перспективы студенческой науки
3	Школа молодых ученых: 1) на базе кафедры «Механика» Казахского национального университета им. аль-Фараби 2) на базе кафедры «Робототехника и технические средства автоматизации» Казахского национального исследовательского технического университета им. К.И.Сатпаева	4-5 марта 2021 г.	Лекций ведущих ученых и профессоров на актуальные темы обучения студентов и докторантов по специальностям «Механика», «Робототехника» и «Мехатроника»

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- | | |
|--|--|
| 1. Тулешов А.К. (председатель) | 9. Абдураимов А. |
| 2. Темирбеков Н.М. (сопредседатель) | 10. Куатова М.Ж., председатель СМУ |
| 3. Джомартов А.А. (зам. председателя) | 11. Каимов С.Т. |
| 4. Имангалиев Е. (зам. председателя) | 12. Нурлаев Ж. |
| 5. Хабиев А. (ответственный секретарь) | 13. Ибраева А.С., руководитель группы волонтеров |
| 6. Мадалиев Т.Б. | |
| 7. Ожикен А.К. | |
| 8. Айдарбекова Ж.Б. | |

Рабочие языки Симпозиума – английский, казахский и русский.

Места организации онлайн-мероприятия Симпозиума: НИА РК, Ғылым ордасы, ИММаш им. академика У.А. Джолдасбекова, КазНУ им. аль-Фараби, КазННТУ им. К.И. Сатпаева

Для участия в симпозиуме необходимо:

Прислать **до 1 февраля 2021 г.** регистрационную карту на каждого автора и информацию по докладу: ФИО автора(ов) доклада, название и аннотацию доклада с указанием знака: С- симпозиум, К- международная конференция и S- школа молодых ученых на сайте

http://immash.ucoz.kz/index/onlajn_registracija_uchastnika_konferencii/0-30

Доклады в программу Чтений (формата Word, не более 6 страниц формата А4) принимаются **до 1 февраля 2021 г.** по электронному адресу immash1991@gmail.com.

Лучшие доклады будут опубликованы в научных журналах: «Вестник НАН РК»; «Известия НАН РК (Серия химии и технологии, Серия физико-математическая)», которые были выбраны Clarivate Analytics для индексирования и реферирования в Базе Emerging Sources Citation Index; а также в «Известия НАН РК. Серия геологии и технических наук», который индексируется в Базе SCOPUS (Elsevier) и Вестнике НИА РК.

Статьи, представленные участниками конференции, пройдут рецензирование, будут опубликованы в сборнике трудов и изданы в AIP Conference Proceedings и проиндексированы в Scopus, WoS, РИНЦ и других базах данных.

Правила оформления

Статьи размером не более 10 страниц должны быть представлены в формате размером А4 поля: слева 25 мм, остальные – 20 мм; шрифт Times New Roman, 14 pt; межстрочный интервал одинарный, выравнивание по ширине. Статьи для публикации должны быть направлены по адресу immash1991@gmail.com не позднее **20 февраля 2021 г.**

С правилами и примерами оформления статей для публикации в AIP Proceedings можно ознакомиться на сайте AIP <https://aip.scitation.org/apc/authors/preppapers>

Рукописи пройдут рецензирование. К публикации принимаются только работы, представленные на конференции. Авторам рекомендуется в списке цитируемой литературы допускать не более 20% самоцитирования и не менее 50% цитируемых работ должны быть изданы не ранее 2010 года.

Размер организационного взноса составляет для участников из Республики Казахстан и стран СНГ – 5000 тенге, для иностранных участников – \$30 в тенге по курсу Национального банка Республики Казахстан на день оплаты, для докторантов – 50% от суммы взноса. Доклады студентов и магистрантов принимаются бесплатно.

Регистрационный взнос включает в себя стоимость:

* техническая поддержка конференции;

* публикация материалов конференции AIP Conference Proceedings в рецензируемом сборнике в базе данных Scopus, WoS, российском индексе научного цитирования и других базах данных;

До 5 февраля 2021 г. оплатить организационный взнос, прислать подтверждение об оплате (копию платежного поручения) на E-mail: immash1991@gmail.com.

В случае успешного прохождения рецензирования статьи в сборник трудов конференции в **AIP Conference Proceedings** необходимо дополнительно внести сумму в размере **\$60-90***.
(*сумма зависит от количества полученных работ)

Адрес и банковские реквизиты для оплаты оргвзноса:

РГП на ПХВ «Институт механики и машиноведения им. академика У.А. Джолдасбекова»
Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан
Адрес: 050010, г. Алматы, ул. Курмангазы, 29.
Тел. 8 (727) 272-62-84 (бухгалтерия), 272-62-70 (приёмная).

Реквизиты:

БИН 040740002682
ИИК KZ969650000070624173
БИК IRTYKZKA
АО «ForteBank»
КБЕ 16
Тел: 8 (727) 272-62-84

Адрес Оргкомитета:

050010, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Курмангазы 29,
РГП на ПХВ «Институт механики и машиноведения им. У.А. Джолдасбекова» КН МОН РК

С вопросами по конференции обращаться по e-mail:

immash1991@gmail.com

по телефонам: +7(727) 272-34-26, тел./факс: +7(727) 272-62-70.

Хабиев Алибек Талгатбекович (сот.тел.: +7 705 110 34 32).

Куатова Молдир Жангелдиевна (сот.тел.: +7 771 5070577).

Исджанова Карлыгаш Коджановна (сот.тел.: +7 707 2612967).