

ПАСПОРТ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

Наименование: Институт машиноведения, автоматики и геомеханики (ИМАГ) Национальной академии наук Кыргызской Республики (НАН КР)

ИНН: 01802199310074

ОКПО: 04586362

Юридический адрес: г. Бишкек, ул. Скрябина, 23

Фактический адрес: г. Бишкек, ул. Скрябина, 23 (1 корпус), г. Бишкек, пр. Чуй, 265 (2 корпус)

Рабочий телефон: 54-11-13 (приемная)

Ф.И.О. руководителя: И.о. Султаналиев Бактыбек Садырбекович

Расчетный счет Ленинское Территориальное Управление МФ Центральное казначейство БИК 440001, Счет 4402051101003335,

Сведения по учреждению: государственное учреждение Институт машиноведения, автоматики и геомеханики НАН КР является некоммерческим научно-исследовательским бюджетным учреждением, самостоятельным юридическим лицом, входит в состав Национальной академии наук.

Институт машиноведения, автоматики и геомеханики НАН КР – правопреемник Института машиноведения и автоматики НАН КР и Института геомеханики и освоения недр НАН КР согласно постановлению Общего собрания Национальной академии наук Кыргызской Республики (постановление № 48 от 15 сентября 2023 г.).

Перерегистрирован Министерством юстиции КР 08.04.2024 г. (регистрационный номер 17691-3301-У-е).

Основной вид деятельности:

- проведение фундаментальных и прикладных научных исследований;
- решение актуальных научно-технических проблем, проектных, конструкторских задач в различных отраслях экономики Кыргызской Республики, связанных с машиностроением, энергетикой, приборостроением, информационными технологиями, добычей полезных ископаемых, проектированием гидротехнических и ирригационных сооружений, объектов инфраструктуры;
- внедрение и распространение исследовательских разработок в практику хозяйствующих субъектов и образовательные учреждения
- подготовка научных кадров высшей квалификации,
- учреждение научных изданий.

Основные направления научных исследований:

- автоматика, энергетика и возобновляемые источники энергии.

- геомеханика, геотехнология, геоэкология;
- киберфизические системы,
- механика, горное и сельскохозяйственное машиноведение.

Образовательная деятельность:

Институт машиноведения и автоматики НАН КР осуществляет подготовку кадров высшей квалификации в докторантуре и аспирантуре. по направлениям подготовки:

05.02.18	теория механизмов и машин
05.05.06	горные машины
05.09.01	электромеханика и электрические аппараты
05.13.01	системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)
05.13.05	элементы и устройства вычислительной техники и систем управления
05.13.18	математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
05.14.02	электростанции и энергетические системы
05.14.08	энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии
05.20.01	технологии и средства механизации сельского хозяйства
25.00.20	геомеханика, разрушение пород взрывом, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика
25.00.22	геотехнология

При Институте машиноведения, автоматики и геомеханики НАН КР как у правопреемника работает (работало) 4 диссертационных совета по защите докторских и кандидатских диссертаций:

Д 05.21.642 (соучредитель Кыргызский государственный технический университет им. И Раззакова, приказ НАК КР № 40 от 20.12.2021 года сроком на два года) с полномочиями проводить защиты диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) наук по техническим наукам по следующим специальностям:

- 05.02.08 - технология машиностроения
- 05.02.18 - теория механизмов и машин
- 05.05.06 - горные машины
- 05.05.03 - колесные и гусеничные машины
- 05.22.10 - эксплуатация автомобильного транспорта,

Д 05.23.686 (соучредитель Кыргызско-Российский Славянский университет им. Б.Н. Ельцина, приказ НАК ПКР № 43 от 01.11.2023 года сроком на два года) с полномочиями проводить защиты диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) наук по техническим и физико-математическим наукам по следующим специальностям:

- 05.13.01 – системный анализ, управление и обработка информации,
- 05.13.05 – элементы и устройства вычислительной техники и систем управления
- 05.13.18 - математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

Д 05.21.641 (соучредитель Ошский государственный университет, приказ НАК КР №39 от 20 декабря 2021 г.) с полномочиями проводить защиты диссертаций на соискание ученой степени по техническим наукам по следующим специальностям:

05.14.08 — энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии (докторов и кандидатов наук);

05.14.02 – электростанции и электроэнергетические системы (кандидатов наук);

05.09.01 — электромеханика и электрические аппараты (кандидатов наук).

Д **25.21.643** (соучредитель Жалал-Абадский государственный университет им. Б.Осмонова, приказ НАК КР № 43 от 20 декабря 2021 г.) с полномочиями проводить защиты диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) наук по техническим наукам по следующим специальностям:

25.00.20 - геомеханика, разрушение пород взрывом, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика

25.00.22 Геотехнология

Издательская деятельность: Институт машиноведения, автоматики и геомеханики НАН КР, как правопреемник Института машиноведения и автоматики НАН КР и Института геомеханики и освоения недр НАН КР, издает научно-технические периодические журналы:

- **Журнал «Проблемы автоматики и управления»**, издается с 1996 г., публикует статьи с периодичностью три раза в год, издано 48 выпусков.
- **Журнал «Машиноведение»**, издается с 2015 г. с периодичностью 2 раза в год, издано 18 выпусков.
- **Журнал «Современные проблемы механики»**, издается с 2001 г. с периодичностью 4 раза в год, издано 52 выпуска.

Информация о научно-технических журналах

Название журнала	ISSN	Состав редколлегии	Главный редактор	Ответственный секретарь	Сайт
Проблемы автоматики и управления	печатная версия: 1694-5050 электронная версия: 1694-836X	16 чел.	д.т.н. Брякин И.В.	к.т.н. Верзунов С.Н.	https://pau.imash.kg/index.php/pau
Машиноведение	печатная версия: 1694-7657	21 чел.	академик НАН КР Джуматаев М.С.	к.т.н. Квитко С.И.	http://mash.imash.kg/index.php/mash
Современные проблемы механики	печатная версия: 1694-6065	20 чел.	академик НАН КР Кожогулов К.Ч.	к.ф.-м.н Орозобекова А.К.	https://igion.megaline.kg/izdatelskaya-deyatelnost/zhurnaly.html

И. о. директора

Б. С. Султаналиев

