

Информация о национальных организаций и международное сотрудничество Республики Молдова в области исследований, развития и инноваций

I. Перечень национальных организаций, осуществляющих экспертизу в научно-технической сфере в Республике Молдова

1) В Республике Молдова, ведущим центром по управлению наукой и научно-технической информацией является **Национальное Агентство по Исследованиям и Разработкам** <https://ancd.gov.md/>, которое отвечает за реализацию национальной политики в области исследований, инноваций и развития. Агентство обеспечивает конкурентоспособное финансирование проектов научных исследований, инноваций и трансфера технологий, выполняет независимые экспертизы и оценки проектов, представленных на конкурс <https://ancd.gov.md/en/content/competences>. Сам процесс экспертизы исследовательских и инновационных проектов управляется посредством информационной системы <http://intranet.ancd.gov.md/ro/coordinator/register>, которая включает данные о проектах, финансировании, людских ресурсах, исследовательской инфраструктуре, научных результатах и методах валидации публикаций, исследований, патентов.

2) **Национальное агентство по обеспечению качества в образовании и исследованиях** <https://www.anacec.md/en/content/about-1> является административным органом при Министерстве Образования и Исследований РМ, ответственная за обеспечение качества в области образования и исследований. Специализированные экспертные комиссии работают по двум направлениям: 1) оценка и аккредитация научно - исследовательских и инновационных организаций, оценка и классификация научных журналов опубликованных в Республике Молдова; 2) аттестация и присвоения ученых степеней и званий, рассмотрение и присвоения право научного руководство аспирантами

3) **Государственное агентство по интеллектуальной собственности (AGEPI)** <https://agepi.gov.md/ru> является центральным административным органом, подведомственным Правительству РМ, отвечающим за продвижение и осуществление деятельности в области правовой охраны интеллектуальной собственности в части прав промышленной собственности, авторского права и смежных прав, принимает и подвергает экспертизе заявки на предоставление охраны и право на объекты интеллектуальной собственности в соответствии с законодательством РМ;

4) **Молдавский Институт Развития Информационного Общества (ИРИО)**, разрабатывает поддержку компьютерных систем для создания, распространения и использования научного информационного контента. С 2009 г. институт развивает информационную систему **Expert online** <http://www.expert.asm.md/ro> для приема и оценки предложений по проектам исследований и разработок в области науки и инноваций (Государственные программы, институциональные проекты, независимые проекты, международные (двусторонние) проекты, технологические проекты для парков и инкубаторов и др.)

II. Международное сотрудничество.

Республика Молдова подписала международные соглашения о сотрудничестве в области науки и образования с более чем 30 странами, согласно данным, предоставленным Министерством образования и исследований Республики Молдова. <https://mecc.gov.md/ro/content/tratatele-internationale>. Из них 12 стран являются членами МЦНТИ (Азербайджан, Беларусь, Болгария, Венгрия, Вьетнам, Грузия, Латвия, Польша, Российская Федерация, Румыния, Турция, Украина).

27 октября 2021 года, премьер-министр Республики Молдова Н. Граврилицэ вместе с Европейским комиссаром по инновациям, исследованиям, культуре, образованию и молодежи Марией Габриэль подписали соглашение об ассоциации Республики Молдова к 9-й Европейской рамочной программе исследований и инноваций - Horizon Europe 2021-2027. Благодаря этой ассоциации, научно-исследовательские и инновационные институты, а также бизнес-среда в нашей стране получают на равных с членами ЕС доступ к европейским фондам для исследований и инновационной деятельности, сотрудничают с другими европейскими учреждениями в консорциумах для подачи проектных предложений, как в качестве партнеров, так и в качестве координаторов проектов. Также, Европейская комиссия запустила платформу «Open Research Europe» для публикации научных статей, которая будет доступна для всех. (24.03.2021). Платформа представит результаты исследовательской деятельности, финансируемой Horizon Europe, исследовательской и инновационной программой ЕС на 2021-2027 годы и ее предшественницей Horizon 2020.

Двусторонние соглашения о научно-техническом сотрудничестве 2021-2022

Двусторонние отношения Р. Молдовы были отмечены подписанием несколькими соглашениями о сотрудничестве в области исследований, развития и инноваций. Например:

1) Меморандум о взаимопонимании между Министерством образования и исследований Молдовы и Министерством исследований, инноваций и оцифровки Румынии в области исследований, развития и инноваций, подписан в Кишиневе, 11.02.2022. <https://mecc.gov.md/ro/content/cooperarea-domeniile-educatiei-cercetarii-stiintifice-si-culturii-intre-romania-si-republica> Это очередной меморандум, утвержденный для новой программы двустороннего сотрудничества в области научных исследований, технологического развития и инноваций, в течение 2022-2026 гг. на основе Соглашения 2005 г. между правительством Румынии и правительством Республики Молдова по экономическому, промышленному и техническому научному сотрудничеству. <https://chisinau.mae.ro/node/168>. На основании этого меморандума Министерство исследований, инноваций и оцифровки Румынии предоставит необходимую помощь и экспертизу для поддержки процесса реформ в области исследований, развития и инноваций в Республике Молдова с целью продвижения интересов нашей страны в процессе ассоциации и интеграции в Европейский союз.

2) Основываясь на соглашении между правительством Республики Молдова и правительством Республики Турции о научном и технологическом сотрудничестве, подписанном в Анкаре 22 мая 1996 года с целью консолидации и развития сотрудничества в области науки и Технологии был подписан Протокол научного и технологического сотрудничества между Национальным агентством исследований и разработкам (ANCD) Молдовы и Исследовательский совет (TUBITAK) Турция (подписан 2019). <https://anced.gov.md/ro/content/anced-%C8%99i-tubitak-au-semnat-un-protocol-de-cooperare-%C8%99tiin%C8%9Bific%C4%83-%C8%99i-tehlogic%C4%83>, Формы сотрудничества включают: двусторонние исследования и разработки, проведение научных мероприятий,

обмен результатами, информации и документов полученными из научного и технологического сотрудничества;

3). Соглашение о научно-техническом сотрудничестве между Национальным агентством по исследованиям и развитию Республики Молдова и Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь. <https://ancd.gov.md/sites/default/files/document/attachments/Acord%20de%20cooperare%20stii%20moldo%20belarusa.PDF>

Одним из важнейших направлений белорусско-молдавского научно-технического сотрудничества является взаимодействие между академическими институтами. В течение 2019-2020 гг. были реализованы 10 двусторонних научных проектов. В 2021 году рамках развития научно-технического сотрудничества Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь и Национальное агентство по исследованиям и разработкам Республики Молдова объявили конкурс совместных научно-технических проектов на 2022-2023 годы. https://moldova.mfa.gov.by/ru/bilateral_relations/scientific/

III. Перечень научных многосторонних программ на 2021 с государственной финансовой поддержкой

С 2020 года, научно-исследовательские проекты финансируются на основе конкурса «Государственная программа» по 5 стратегическим направлениям, утвержденным Постановлением Правительства № 381/2019 о **Национальной программе в областях исследований и инноваций на 2020–2023 годы: «Здравоохранение», «Устойчивое сельское хозяйство, продовольственная безопасность и безопасность пищевых продуктов», «Окружающая среда и изменение климата», «Социальные проблемы», «Экономическая конкурентоспособность и инновационные технологии».**

Расходы на действия по повышению конкурентоспособности и по институциональному укреплению в областях исследований и инноваций, покрываемые из национального публичного бюджета, корректируются ежегодно, в зависимости от доступных финансовых средств, предусмотренных в рамках бюджетного прогноза на среднесрочный период и на соответствующие периоды.

Для создания и внедрения новых инноваций и технологий, производства современных или улучшенных конкурентоспособных продуктов, а также использование прогрессивных процессов, услуг и технологий, в 2021 году были профинансированы **13 проектов по инновациям и трансферу технологий**, а также были профинансированы **166 национальных проектов в разных областях исследований и инноваций, 22 проекта по Covid-19; 3 молдавско-турецких двусторонних проекта; 2 многосторонних проекта в рамках инициативы по сотрудничеству ERA.Net.Plus, в общем размере 747, 07 тысяч леев.**

Перечень проектов в рамках государственной программы (2020-2023) и основные результаты, полученные в течение 2020 и 2021 годов по областям исследований и инноваций см. по ссылке

https://ancd.gov.md/sites/default/files/document/attachments/Lista_rezumat_2020-2021.pdf

Сотрудничество Европейского союза (ЕС) со странами Восточного партнерства – Азербайджаном, Арменией, Беларусью, Грузией, Республикой Молдова и Украиной

- Проект 2021-2025 EU4Energy: переход стран Восточного партнерства на чистую энергию - статистика энергетики и разработка политики

<https://www.euneighbours.eu/ru/vostok/stay-informed/projects/eu4energy-perekhod-stran-vostochnogo-partnerstva-na-chistuyu-energiyu>

- Проект Предотвращение, готовность и реагирование на стихийные бедствия и антропогенные катастрофы в странах Восточного партнерства

<https://www.euneighbours.eu/ru/vostok/stay-informed/projects/predotvraschenie-gotovnost-i-reagirovanie-na-stikhiynye-bedstviya-i>

- Четыре проекта финансируются в рамках Инициативы EU4Digital – Программа EU4Digital, EU4Digital Broadband, EU4Digital Cyber и EaPCconnect. Помимо этого, Европейский Союз также, поддерживает ряд других проектов, которые вносят вклад в цифровую экономику и общество, как на региональном, так и на двустороннем уровне.

https://eufordigital.eu/ru/other-projects/?wpv-country=republic-of-moldova-ru&wpv_view_count=309

Стратан А.Н.