

ВСЕРОССИЙСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ РАБОТНИКОВ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

119334 Москва, ул. Бардина, 6/30, стр.2, оф.14-16, тел./факс: (499)135-20-64, тел. (499)135-30-16
E-mail: profras@yandex.ru <https://new.ras.ru/nauchnoe-soobshchestvo/profras/>

ЗАЯВЛЕНИЕ

12 июня, в День России, Президент Российской Федерации Владимир Путин вручил награды лауреатам Государственных премий в области науки и технологий за 2022 год. За три недели до этого, 23 мая, Общее собрание Российской академии наук в соответствии с ФЗ-253 от 27 сентября 2013 года приняло рекомендации для Правительства РФ по объемам бюджетного финансирования фундаментальной науки на ближайшие годы. Первое событие показывает, что российские ученые работают и получают важные результаты, а второе в очередной раз напоминает, что денег на науку выделяется совершенно недостаточно. *РАН рекомендует в 2024 году выделить на фундаментальные исследования 415 млрд. рублей (0,26 % ВВП), в 2025 году – 597 млрд. рублей (0,33 % ВВП), в 2026 году – 800 млрд. рублей (0,44 % ВВП).* Бюджетные же планы таковы: в 2023 году на фундаментальную науку планируется выделить 253 млрд. рублей (0,169 % ВВП), а в 2025 году, как ни странно, существенно меньше – 232 млрд. рублей (0,136 % ВВП).

Внутренние затраты на исследования и разработки, а также расходы на фундаментальные исследования в отношении к ВВП в России в 2-3 раза ниже, чем в большинстве экономически и научно-технологически развитых стран мира. Как следствие, в отличие от этих стран, число исследователей в нашей стране не растет, а сокращается. О какой успешной конкуренции в научно-технической сфере может идти речь в таких условиях? Особенно сейчас, когда коллективным Западом введены беспрецедентные санкции, направленные на ослабление научно-технологического потенциала России не только в краткосрочной, но и в долгосрочной перспективе.

Профсоюз работников РАН призывает Правительство РФ прислушаться к рекомендациям ведущей экспертной инстанции страны. Также следует обратить внимание на отношение государства к фундаментальной науке в успешно развивающейся экономике Китая. На заседании Политбюро ЦК КПК 22 февраля 2023 года председатель КНР Си Цзиньпин заявил: «Усиление фундаментальных исследований является неотложным требованием для того, чтобы добиться высокого уровня самостоятельности и самосовершенствования в научно-технической сфере, и это неминуемый путь для превращения Китая в одну из ведущих мировых держав в сфере науки и техники». Если усиление фундаментальных исследований является неотложным требованием для Китая, то для нашей страны, против которой введены крайне жесткие санкции, рост финансирования фундаментальной науки является неотложным требованием вдвойне!