

**ВСЕРОССИЙСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ
РАБОТНИКОВ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОФСОЮЗА**

119334 Москва, ул. Бардина,6/30, стр.2, оф.14-16, тел./факс:(499)1352064, тел. 1353016

E-mail: profrac@yandex.ru

30 сентября 2022

№ 48

Президенту
Российской Федерации
Путину В.В.

Глубокоуважаемый Владимир Владимирович!

Сложность задач, которые встают перед Россией и перед российской наукой, требует существенной мобилизации сил. Однако любая мобилизация требует дополнительных финансовых вложений, а не сокращения финансирования. Российская наука не сможет эффективно справиться с расширившимся кругом задач и вызовов, если ее финансирование не будет расти. Однако летом в СМИ со ссылкой на Минфин России появились сообщения, что на протяжении 2023-2025 годов планируется сократить бюджетные расходы на государственные программы на 1,5 триллиона рублей, причем в числе тройки «лидеров» по объему сокращений называлась программа «Научно-технологическое развитие» (далее – ГП НТР), финансирование которой планировалось урезать на 150 миллиардов рублей.

Подобное намерение вызвало у Всероссийского профессионального союза работников Российской академии наук (далее – Профсоюз) серьезную озабоченность. Профсоюз направил письмо председателю Правительства Российской Федерации с предложением довести бюджетное финансирование исследований и разработок в 2023-2025 гг. до уровня, позволяющего решать поставленные в Ваших Указах задачи и реагировать на возникшие вызовы последнего времени (см. Приложение 1). Профсоюз получил, подготовленный по поручению Аппарата Правительства Российской Федерации ответ из Минобрнауки России (см. Приложение 2). На основании этого ответа и дополнительной информации из Минобрнауки России можно

сделать вывод, что общий объем бюджетного финансирования ГП НТР за три года увеличится только за счет роста расходов на образование, расходы на гражданские исследования и разработки в номинальном выражении в 2025 году останутся на уровне 2022 года. А если учесть прогнозируемый уровень инфляции в этом году и в ближайшие годы, то в реальном выражении к 2025 году ***бюджетное финансирование гражданских исследований и разработок в рамках ГП НТР сократится примерно на четверть.***

Профсоюз считает, что ***подобные бюджетные планы не отвечают интересам нашей страны, особенно в нынешних тяжелых условиях.*** После начала специальной военной операции на Украине страны Запада ввели беспрецедентно жесткие санкции против России. Одной из приоритетных целей западных санкций является ослабление научно-технологического потенциала Российской Федерации. Помимо общих жестких ограничений на поставку технологий и наукоемкой продукции в Россию, под санкции попадают и конкретные научно-производственные и научные организации. Причем не только занимающиеся оборонными разработками, но и специализирующиеся в области фундаментальных исследований. Так, 15 сентября 2022 года Минфин США ввел блокирующие санкции против ряда ведущих российских академических институтов – Физического института им. П.Н. Лебедева РАН, Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе РАН, Института теоретической физики им. Л.Д. Ландау РАН, и против ряда других организаций, занимающихся исследованиями и разработками в области квантовых вычислений. Цель санкций против специализирующихся на фундаментальных исследованиях организаций ясна: в условиях длительного геополитического противостояния Запад пытается лишить Россию возможности создавать заделы для развития принципиально новых технологий и существенного усовершенствования существующих, а также ослабить научный потенциал страны в целом.

Возникает парадоксальная ситуация: с одной стороны, по российской науке бьют санкции Минфина США, а с другой – из соображений бюджетной экономии Минфин России не позволяет увеличивать финансирование российской гражданской науки. Если подобный «бухгалтерский подход» восторжествует, то негативные последствия будут ощутимыми и долгосрочными. Мало того, что, как было сказано выше, российская наука не сможет эффективно справиться с расширившимся кругом задач и вызовов. Будет происходить вымывание квалифицированных научных кадров, в том

числе путем отъезда за рубеж, что перечеркнет все усилия последнего десятилетия по привлечению талантливой молодежи в российскую науку и возвращению уехавших ранее в иные страны ученых. Дело не только в наметившемся сокращении реальных доходов работников науки, но и в вызванных западными санкциями серьезных трудностях в работе российских ученых: создаются существенные затруднения для закупок современного научного оборудования, комплектующих, реактивов за рубежом, резко ограничены возможности международного взаимодействия, использования уникальных научных установок за рубежом. Даже частичное преодоление этих трудностей требует значительных дополнительных финансовых вложений.

Вывод очевиден: **чтобы в условиях жестких западных санкций сохранить научный потенциал нашей страны, чтобы российская наука могла эффективно работать, необходима серьезная государственная поддержка!** Нужно исключить риски невыполнения ГП НТР, связанные с ее недостаточным финансированием. Профсоюз призывает Вас дать поручение Правительству Российской Федерации внести поправки в проект закона о федеральном бюджете на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов в ходе его обсуждения в Государственной Думе Российской Федерации с целью существенного увеличения объема финансирования гражданской науки, в первую очередь, фундаментальных исследований, а также поручить дополнительно увеличить финансирование научных исследований в 2023 году в ходе процедуры внесения поправок в уже принятый закон о федеральном бюджете на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов. В случае фундаментальных исследований необходимо ориентироваться на рекомендованный Российской академией наук объем финансирования – 383 миллиарда рублей – в 2023 году.

Приложение:

1. Письмо Профсоюза работников РАН от 29 июля 2022 года № 37 – на 3 л. в 1 экз.
2. Письмо Минобрнауки России от 28 августа 2022 года № 18/31868-О – на 6 л. в 1 экз

Председатель
Профсоюза работников РАН

М.Ю. Митрофанов