



Утвержден
Президентом РФ
03.09.2023 N Пр-1734

ПЕРЕЧЕНЬ ПОРУЧЕНИЙ ПО ИТОГАМ ВСТРЕЧИ С УЧЕНЫМИ И ПЛЕНАРНОГО ЗАСЕДАНИЯ ФОРУМА БУДУЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ

Глава государства утвердил перечень поручений по итогам встречи с учеными и пленарного заседания Форума будущих технологий, прошедших 13 июля 2023 года.

1. Правительству Российской Федерации:

а) обеспечить утверждение национального проекта по формированию экономики данных на период до 2030 года (далее - национальный проект), предусматривающего в том числе мероприятия в следующих сферах обработки данных:

сбор данных, в том числе с использованием высокочувствительных датчиков на основе квантовых сенсоров;

передача данных и развитие систем связи нового поколения;

создание инфраструктуры вычисления и хранения данных с использованием отечественных оборудования, технологий и программного обеспечения, в том числе облачных платформ, центров обработки данных и вычислительных мощностей;

обеспечение безопасности данных, в том числе с использованием технологии квантового шифрования;

совершенствование отечественных стандартов и протоколов работы с данными;

разработка алгоритмов обработки и анализа данных, в том числе основанных на использовании искусственного интеллекта;

создание отечественных хранилищ кода (платформ и сервисов), необходимых для совместной работы российских и иностранных программистов;

б) в рамках формирования национального проекта предусмотреть инструменты комплексной поддержки развития цифровой экономики, искусственного интеллекта, квантовых вычислений и коммуникаций, а также фундаментальных исследований в сфере вычислительных технологий;

в) при формировании национального проекта обеспечить преемственность ранее созданных, в том числе в рамках национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации", научно-технологических заделов и предусмотреть необходимое финансирование направлений, указанных в подпункте "б" настоящего пункта, в целях бесперебойной деятельности научных коллективов и лабораторий по этим направлениям;

г) определить источники и ежегодный объем финансирования национального проекта, в том числе за счет средств федерального бюджета.

Срок - 1 июля 2024 г.;

д) увеличить максимальный размер грантов Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях и государственных научных центрах Российской Федерации, до 500 миллионов рублей для российских ученых и до 250 миллионов рублей для иностранных ученых, предусмотрев возможность проведения научных

исследований с использованием средств грантов в течение пяти лет и продления указанного срока.

Срок - 15 октября 2023 г.;

е) при участии ведущих исследовательских университетов обеспечить в рамках проведения в 2024 году Форума будущих технологий рассмотрение вопросов развития и использования современных технологий в медицине, в том числе биомедицинских технологий и нейротехнологий.

Доклад - до 1 февраля и до 1 августа 2024 г.;

ж) рассмотреть вопросы, касающиеся:

упрощения порядка использования средств государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях и государственных научных центрах Российской Федерации, а также контроля за расходованием этих средств;

создания условий для привлечения в Российскую Федерацию отечественных и иностранных ученых и квалифицированных специалистов в области квантовых технологий, в том числе в области разработки квантовых сенсоров, осуществления квантовых вычислений и коммуникаций (далее - квантовые технологии), включая упрощение визового режима, получения вида на жительство и гражданства Российской Федерации, процедуры оформления документов, необходимых для миграционного учета и допуска к работе, а также выработку механизмов индивидуальной материальной поддержки и обеспечения социально-бытового обустройства таких лиц и членов их семей;

создания университета в области квантовых технологий в целях реализации образовательных программ по изучению передовых разработок в указанной области, в том числе предусматривающих вовлечение в образовательный процесс школьников;

расширения сотрудничества в области квантовых технологий со странами, входящими в межгосударственное объединение БРИКС, в том числе в части, касающейся совместного финансирования проектов в указанной области;

расширения возможностей для обмена актуальной научной информацией в области будущих технологий, включая квантовые технологии, предусмотрев создание международных научных журналов и проведение конференций;

учреждения премий за выдающиеся научные открытия и достижения в области будущих технологий, включая квантовые технологии, а также стипендий для молодых ученых в области квантовых технологий.

Доклад - до 15 ноября 2023 г.

Ответственный: Мишустин М.В.

2. Правительству Российской Федерации совместно с Государственной Думой Федерального Собрания Российской Федерации предусмотреть при формировании проекта федерального бюджета на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов выделение из федерального бюджета бюджетных ассигнований на финансирование государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях и государственных научных центрах Российской Федерации, с учетом [подпункта "д" пункта 1](#) настоящего перечня поручений.

Срок - 25 декабря 2023 г.

Ответственные: Мишустин М.В., Володин В.В.