

## РЕШЕНИЕ

**VI ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
«РОЛЬ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ  
СТРАТЕГИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ РАЗВИТИЯ МАТЕРИАЛОВ  
И ТЕХНОЛОГИЙ ИХ ПЕРЕРАБОТКИ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА»**

30 июня 2020 г.

ФГУП «ВИАМ» ГНЦ РФ, г. Москва

В работе VI Всероссийской научно-технической конференции «Роль фундаментальных исследований при реализации Стратегических направлений развития материалов и технологий их переработки на период до 2030 года» (далее – конференция), проведенной во ФГУП «ВИАМ» ГНЦ РФ 30 июня 2020 г., приняли участие специалисты организаций, занимающихся разработкой, производством и применением материалов и технологий нового поколения, представители Российской академии наук, научно-исследовательских институтов и высших учебных заведений.

**По итогам обмена мнениями по тематике конференции ее участники решили:**

1. Признать фундаментальные и фундаментально-ориентированные исследования, проводимые ведущими научно-исследовательскими организациями, государственными научными центрами совместно с институтами РАН, национальными исследовательскими университетами и высшими профессиональными образовательными учреждениями, основой для дальнейшего развития деятельности по созданию материалов нового поколения в рамках реализации Стратегических направлений развития материалов и технологий их переработки на период до 2030 года.

2. В докладах, представленных на конференции, отражены результаты реализации крупных комплексных инновационных проектов, носящих системный характер, которые стали значительным вкладом в научно-технологическое развитие России. Необходимо отметить, что эти результаты были получены, несмотря на проблемы, имеющиеся в области нормативно-правового обеспечения данной деятельности.

Для распространения практики реализации крупных комплексных инновационных проектов полного цикла необходимо активизировать работу по подготовке нового федерального закона взамен Федерального закона №127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», который утратил свою определяющую роль и ключевое значение для установления целостной системы, направленной на реализацию научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Новый законопроект должен стать механизмом реализации Стратегии научно-технологического развития и обеспечить взаимосвязь научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Поручить организационному комитету подготовить обращение в Минобрнауки России, направленное на ускорение работы над новым федеральным законом.

3. Организационному комитету подготовить обращения в РФФИ, РНФ и ФПИ о проведении отдельных конкурсов в области критически важных технологий, включая фундаментальные и поисковые исследования по направлениям, соответствующим приоритетам Стратегии научно-технологического развития.

4. Отметить высокий научный уровень представленных докладов. По итогам работы конференции подготовить и издать сборник научных статей по тематике конференции.

5. Выразить признательность руководству ФГУП «ВИАМ» ГНЦ РФ и партнерам конференции «Роль фундаментальных исследований при реализации Стратегических направлений развития материалов и технологий их переработки на период до 2030 года» за ее организацию и проведение.

Настоящее решение обсуждено и согласовано с участниками конференции.