
НАУЧНАЯ СЕССИЯ
ОБЩЕГО СОБРАНИЯ ЧЛЕНОВ РАН

**НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИОРИТЕТОВ
НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**НАУЧНАЯ СЕССИЯ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ ЧЛЕНОВ РАН
13–14 НОЯБРЯ 2018 ГОДА, МОСКВА**

**ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ПРЕЗИДЕНТА РАН
АКАДЕМИКА А.М. СЕРГЕЕВА**

Материал поступил в редакцию 03.12.2018 г.
Принят к публикации 25.12.2018 г.

Ключевые слова: Общее собрание членов РАН, Стратегия научно-технологического развития РФ, советы по приоритетам, Национальный проект "Наука".

DOI: <https://doi.org/10.31857/S0869-5873894309-310>

Сегодня Общее собрание членов РАН будет посвящено развёртыванию работ по реализации Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации. Стратегия была принята в декабре 2016 г., и к настоящему времени завершился этап формирования инструментов её реализации.

Российской академии наук отводится большая роль в этом важном деле. Это не только работа по подготовке и последующей реализации программ фундаментальных исследований, но и формирование научно-технических проектов и комплексных научно-технических программ сквозного цикла — от исследований и разработок до конкретных технологий и продуктов.

В соответствии с указом Президента РФ и постановлением Правительства РФ сформирован Координационный совет по реализации Стратегии и семь советов по приоритетам, которые возглавляют члены РАН. В рамках Научной сессии Общего собрания членов РАН мы будем обсуждать первые предложения, которые сформулировали советы по приоритетам и выносят на наше обсуждение.

В обсуждении будут принимать участие не только члены РАН, но также представители министерств, ведомств, госкорпораций, крупных компаний, которые готовы стать заказчиками соответствующих проектов и программ. От нашей с вами работы в значительной степени зависит то, как быстро Россия встанет на рельсы инновационного развития, как скоро мы преодолеем

технологическое отставание от экономических лидеров — локомотивов научно-технического прогресса.

Надо сказать, что нам предстоит решать очень серьёзные задачи и проблемы. Как известно, страна испытывает дефицит трудовых и финансовых ресурсов, в то время как геополитическая ситуация не располагает к заимствованию знаний и технологий из-за рубежа. В этих условиях многократно возрастает роль наших главных богатств — интеллекта и креативности нации, носителями которых всегда была Российская академия наук.

Сейчас наша деятельность разворачивается под знаком двух очень важных событий, происшедших после мартовского Общего собрания членов РАН. Во-первых, это майский указ Президента РФ, в котором сформулированы 12 новых национальных проектов, среди которых Национальный проект "Наука". Во-вторых, это принятие закона о корректировке ФЗ № 253, которым значительно расширяются как полномочия, так и ответственность Российской академии наук в научно-исследовательском секторе страны. Оба эти события, безусловно, имеют отношение к программе сегодняшнего собрания.

В майском указе сформулированы амбициозные задачи. Например, что касается Национального проекта "Наука", в качестве одной из целей названо опережающее финансирование научно-исследовательского сектора (из всех источников финансирования) по сравнению

с ростом ВВП. Эта цель напрямую связана с обозначенной темой собрания.

Если говорить о корректировках, касающихся полномочий Российской академии наук, я назову одну из новых функций, которая поручена нам в соответствии с новым законом: вопросы прогнозирования основных направлений научного, научно-технического и социально-экономического развития страны. Наше нынешнее обсуждение должно стать основой такого прогнозирования.

На нас сейчас возложена очень серьёзная ответственность. От нашей работы в значительной степени зависит, насколько быстро Россия будет превращаться в экономического лидера на базе научно-технологического прогресса. Мы должны понимать, что эта задача напрямую связана с ростом влияния Российской академии наук в нашем обществе, что необходимо как можно скорее вернуть Академию наук на те важные позиции, которые она занимала в XX столетии.

OPENING SPEECH OF THE PRESIDENT OF RAS ACADEMICIAN A.M. SERGEEV

Received: 03.12.2018

Accepted: 08.12.2018

Keywords: General Meeting of the RAS Members, Strategy for scientific and technological development in the Russian Federation, Priority Councils, National Science Project.