
**НАУЧНАЯ СЕССИЯ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ ЧЛЕНОВ РАН
“75 ЛЕТ АТОМНОЙ ОТРАСЛИ. ВКЛАД АКАДЕМИИ НАУК”**

**ПРИВЕТСТВЕННЫЙ АДРЕС ЗАМЕСТИТЕЛЯ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Д.Н. ЧЕРНЫШЕНКО**

DOI: 10.31857/S0869587321050042

Сегодня Россия – мировой лидер по количеству энергоблоков, сооружаемых за рубежом. Российский атом – это производство стабильной электроэнергии, радиоизотопов для лечения онкологических заболеваний; это прорывные научные открытия, освоение Арктики и много другое. Атомная промышленность – это около 400 предприятий, где трудятся более 250 тысяч человек.

Даже самая сложная задача для российских атомщиков – лишь новый вызов, поэтому сегодня атомная отрасль находится на передовой самых важных для страны направлений: создание

суперкомпьютеров, производство композитных материалов, организация системы переработки опасных промышленных отходов, разработка ядерных двигателей для космических миссий и многое другое.

Совместная научно-техническая и инновационная деятельность ГК “Росатом” и РАН – важная составляющая устойчивого роста и развития атомной промышленности.

От лица Правительства желаю всем плодотворной работы и новых достижений!