

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ СОБРАНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**КОМИТЕТ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ**  
**ПО ОБОРОНЕ И БЕЗОПАСНОСТИ**

ул. Б.Дмитровка, д. 26, Москва, 103426

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

№ \_\_\_\_\_

**РЕШЕНИЕ**

**совместного совещания Комитета Совета Федерации по обороне  
и безопасности и Комитета Совета Федерации по науке, образованию  
и культуре по вопросу "Актуальные вопросы научно-технологического  
развития предприятий оборонно-промышленного комплекса: проблемы  
и пути законодательного решения"**

Заслушав и обсудив информацию о состоянии и проблемах правоприменения законодательства, регламентирующего научно-технологическое развитие организаций и интегрированных структур оборонно-промышленного комплекса в сфере разработки и производства перспективных образцов вооружения, военной и специальной техники (далее – ВВСТ) в условиях проведения специальной военной операции, участники совещания отметили следующее.

В целях ликвидации России как геополитического соперника членами НАТО и ЕС поэтапно ужесточается санкционный режим, увеличиваются расходы на военно-техническую поддержку Украины, а также усиливается давление на страны, сохраняющие торгово-экономические отношения с Российской Федерацией. Сложившаяся обстановка требует принятия кардинальных мер, направленных на снижение зависимости нашей страны от поставок техники, оборудования и материалов иностранного происхождения, обеспечения технологического суверенитета при серийном производстве современных образцов ВВСТ и создания условий опережающего развития отечественной промышленности на основе новейших технологий.

В настоящее время научно-технологический потенциал предприятий оборонно-промышленного комплекса (далее – ОПК) в целом обеспечивает решение задач по импортозамещению, созданию научно-технического задела для опережающего развития в области разработки и производства перспективных видов и систем вооружения. Значительный вклад в

совершенствовании технологий принадлежит предприятиям ОПК, чья инновационная активность способствует росту потенциала всего оборонного комплекса. Проведение фундаментальных и поисковых научных исследований в интересах обороны страны и безопасности государства являются важнейшими составляющими для достижения целей технологического прорыва и обеспечения стратегического лидерства нашего государства в сфере обороны и безопасности.

Вместе с тем участниками совещания отмечаются проблемные вопросы, от решения которых во многом зависит возможность применения новых технологий на предприятиях ОПК. К наиболее характерным из них следует отнести:

недостаточность государственного финансирования фундаментальных и поисковых исследований в области обороны и безопасности государства;

несовершенство системы независимых экспертных оценок планирования и результативности фундаментальных, поисковых и прикладных исследований;

многократное превышение расходов на выполнение инициативных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее – НИОКР) над возможностями предприятий ОПК по их финансированию;

отсутствие порядка возмещения расходов организаций на проведение инициативных НИОКР, что не стимулирует развитие инновационных технологий разработчиками и производителями военной продукции;

отсутствие стимулов для развития инновационных технологий разработчиками и производителями военной продукции в связи с существующим порядком возмещения расходов организаций на проведение инициативных НИОКР, а также применением принципа абсолютного закрепления за государственным заказчиком прав на результаты интеллектуальной деятельности (далее – РИД), которые используются и создаются в рамках выполнения работ по государственному оборонному заказу;

несоответствие нормативных актов о порядке создания, производства и эксплуатации (применения) изделий (продукции) нормативным актам о ценообразовании и государственном регулировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу (далее –

гособоронзаказ), создающее предпосылки для срыва сроков разработки и поставки сложной научно-технической продукции;

отставание в развитии научных, технологических и конструкторских школ, подготовки научно-технических кадров высшей квалификации;

приоритетности принципа абсолютного закрепления за государственным заказчиком прав на результаты интеллектуальной деятельности (далее - РИД), которые создаются и используются в рамках выполнения работ по гособоронзаказу;

необходимость актуализации прогноза научно-технологического развития Российской Федерации на период до 2030 года

Учитывая изложенное, Комитет Совета Федерации по обороне и безопасности **р е ш и л:**

1. Информацию участников совещания о состоянии, проблемах и перспективах научно-технологического развития предприятий оборонно-промышленного комплекса принять к сведению.

2. Рекомендовать Правительству Российской Федерации:

2.1. В кратчайшие сроки принять меры по утверждению подпрограммы 6 "Фундаментальные и поисковые научные исследования в интересах обороны страны и безопасности государства" Программы фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период 2021-2030 гг., утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 3684-р и обеспечить финансирование в объеме, обеспечивающем ее реализацию.

2.2. Рассмотреть возможность закрепления за федеральным государственным бюджетным учреждением "Российская академия наук" полномочий по координации создания и развития квантовых технологий в Российской Федерации.

2.3. Определить в системе органов государственной власти Российской Федерации структуру федерального уровня, наделенную полномочиями по координации и разработке научно-технического задела в интересах обороны страны и безопасности государства.

2.4. Создать единую информационную базу НИОКР, РИД и технологий военного и двойного назначения в целях их использования при создании инновационной продукции различного назначения, новых технических и технологических решений, а также упрощения порядка и повышения прозрачности сделок с правами на РИД.

2.5. Внести изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2021 года № 2550 «Об утверждении Правил управления принадлежащими Российской Федерации правами на результаты интеллектуальной деятельности, в том числе правами на результаты интеллектуальной деятельности, непосредственно связанные с обеспечением обороны и безопасности, и признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», направленные на установление правил использования государством прав на РИД, созданные предприятиями в инициативном порядке.

2.6. Установить порядок закрепления прав на создаваемые РИД за счет средств федерального бюджета совместно за Российской Федерацией, в лице государственного заказчика, и разработчиком. При этом порядок использования таких РИД должен быть урегулирован в рамках типового соглашения о совместном использовании РИД, утвержденного Правительством Российской Федерации.

2.7. Создать специальный фонд финансирования НИОКР, выполняемых предприятиями инициативно, результаты которых применяются при производстве продукции, поставляемой по ГОЗ.

2.8. Учредить систему грантов, скоординированной с программами, реализуемыми Минобороны России, выдаваемых на конкурсной основе для проведения исследований в наиболее перспективных областях, таких как искусственный интеллект, роботизированные системы, квантовые и компьютерные технологии.

2.9. Реализовать мероприятия по повышению эффективности и качества подготовки инженерных и научных кадров в интересах предприятий ОПК.

2.10. Принять дополнительные меры по привлечению высококвалифицированных и талантливых специалистов, занятых в инновационной сфере.

2.11. Привести в соответствие со сложившейся внешнеполитической и экономической ситуацией Прогноз научно-технологического развития Российской Федерации на долгосрочный период до 2040 года, с целью определения своевременных приоритетов научно-технологического развития, перспективного планирования мероприятий по формированию опережающего научно-технологического задела, созданию и выводу на рынок реально конкурентоспособных высокотехнологичных продуктов военного, двойного и гражданского назначения.

3. Предложить Совету по вопросам интеллектуальной собственности при Председателе Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации проработать вопрос о внесении изменений в Гражданский кодекс Российской Федерации в части совместного закрепления прав за Российской Федерацией и исполнителем государственного контракта на РИД, непосредственно связанные с обороной и безопасностью.

4. Комитету Совета Федерации по обороне и безопасности продолжить мониторинг нормативно-правового обеспечения законодательства, регламентирующего научно-технологическое развитие организаций и интегрированных структур оборонно-промышленного комплекса в сфере разработки и производства перспективных образцов ВВСТ, в условиях проведения специальной военной операции.

Председатель Комитета

В.Н. Бондарев