

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА

ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПЯТОГО СОЗЫВА

ДЕПУТАТ

ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ

---

(2008-2011)

---

01.06. 2009 г.

№ 144/463

**Президенту Российской Федерации, Верховному Главнокомандующему  
Вооруженными Силами Российской Федерации**

**Медведеву Д.А.**

**Уважаемый Дмитрий Анатольевич!**

Вы, а также Председатель Правительства Российской Федерации В.В. Путин, руководители Совета Безопасности РФ, ФСБ РФ и "Росатома" РФ были неоднократно информированы о работах по ядерным релятивистским технологиям (ЯРТ), ведущимся у нас в стране, в частности, по договору № 3556 от 27 июня 2006 г. с фирмой Directed Technologies Inc. - DTI (Арлингтон, Вирджиния, ЦРУ США) в интересах создания мобильной системы дистанционной инспекции несанкционированной транспортировки ядерных материалов для борьбы с международным ядерным терроризмом на основе ускорителя протонов на обратной волне (тема "Инспектор").

—

Как было показано в справках, приложенных ко всем обращениям, работы по теме «Инспектор» не должны выполняться в интересах одной какой-либо страны. Поскольку ключевые эксперименты проведены, дальнейшая неконтролируемая передача материалов по теме "Инспектор" может нанести большой ущерб безопасности РФ, т.к. результаты этой разработки легко могут быть трансформированы применительно к весьма эффективным военным целям, что подтверждено Министерством Обороны РФ на совещании у Председателя Совета Федерации Российской Федерации СМ. Миронова.

В настоящее время система может быть создана только в России в силу того, что только Россия обладает самолётом (Ан-124), на котором может быть размещён

самый передовой в мире ускоритель на обратной волне (BW LAP), опытный образец которого также создан в России.

Дальнейшая разработка программы и её реализация позволит нашей стране совместно с государствами, имеющими систему дистанционной инспекции, контролировать распространение ядерных материалов во всём мире, например в рамках международной организации по борьбе с ядерным терроризмом.

В силу этого её целесообразно возглавить одному из высших руководителей России.

Минобороны, ФСБ России, Минобрнауки, Росатом, рассмотрев совместно предложения авторов, поддерживают необходимость дальнейших исследований, что требует создания уже не опытного, а макетного образца ускорителя.

О необходимости ускорения наших работ по теме говорит и тот факт, что с середины текущего года в рамках контракта с ЦРУ США планируется начать работы по компоновке ускорителя BWLAP на носителе класса АН-124 "Руслан".

Просим Вас, уважаемый Дмитрий Анатольевич, поручить 12 ГУ МО РФ провести совместно с авторами ЯР технологий экспертизу состояния работ по ускорителю BWLAP и представить подробные организационные мероприятия и программу дальнейших работ с соответствующим государственным контролем.

**Заместитель председателя комитета по конституционному законодательству,  
Лидер Общероссийского общественного движения  
"В поддержку армии, оборонной промышленности и военной науки" В.Илюхин**

**Президент Академии геополитических проблем  
Генерал-полковник Л.Ивашёв**

**Заместитель генерального  
директора ОАО ВНИИАМ по науке И.Стрельцов**

**Вице Президент Московского энергетического клуба В. Волков.**