

**Преподаватель филиала Военной академии РВСН подполковник Алексей Солодовников рассказал РИА «Новости» о разработке нового гиперзвукового бомбардировщика.**



Фото: ghhauto.ru

Идея проекта — сделать летательный аппарат, способный действовать не только в воздушном пространстве, но и в космосе, откуда он сможет нанести удар по противнику ядерными ракетами.

По словам Солодовникова, это будет стратегический самолет, способный за один-два часа достичь любой точки планеты.

Для создания бомбардировщика специалисты Военной академии РВСН привлекли коллег из ЦАГИ (Центральный аэрогидродинамический институт), которые должны помочь с планером самолета.

*«Я так думаю, что стартовая масса будет тонн 20–25, чтобы он был ударным. Планируется, что будет гиперзвук на ракетном режиме», — отметил Солодовников.*

Сейчас подполковник Алексей Солодовников руководит разработкой двигателя для перспективного самолета. Силовая установка будет двухконтурной, то есть сможет работать как в атмосфере, так и переключаться в космический режим полета без воздуха.

## **В России разрабатывают бомбардировщик, способный наносить ядерные удары из космоса**

Автор: Administrator  
15.07.2016 12:58

---

Источник: [42.TUT.BY](http://42.TUT.BY)