

Автор: <http://www.dni.ru>  
12.10.2012 17:04 -



Российские ученые намерены запустить на Луну автоматическую миссию. Проект, запланированный на 2015 год, призван доказать, что российская наука по-прежнему способна создавать аппараты и отправлять их на другие космические тела.

.

В 2015 году российские ученые намерены осуществить посадку спускаемого модуля на Луну. Следующий аппарат добудет на спутнике лед, а **очередная миссия осуществит доставку льда на Землю**. "Затем будет луноход, который соберет необходимые образцы с поверхности Луны, а следующим аппаратом мы доставим эти образцы на Землю", – сообщил генеральный директор ФГУП "НПО им.Лавочкина" Виктор Хартов.

В начале сентября вице-премьер Дмитрий Рогозин предложил Федеральному космическому агентству (Роскосмос) задуматься

Автор: <http://www.dni.ru>

12.10.2012 17:04 -

---

над

[проектом](#)

[по](#)

[созданию](#)

[базы](#)

[на](#)

[Луне](#)

.  
Данный  
объект

,  
по  
мнению  
чиновника

,  
потянет  
за  
собой  
фундаментальную  
науку  
и  
**придаст**  
**импульс**  
**развитию**  
**космической**  
**отрасли**  
**страны**

"Мы научились работать на околоземной орбите, **успешно трудимся на МКС и все**  
**всем уже доказали** . Почему бы не попытаться теперь поработать в условиях малой гравитации на естественном спутнике Земли?" – задался вопросом чиновник. При этом Рогозин допустил, что могут быть и другие предложения, и их также стоит обсудить.

Вместе с тем, отмечает [РБК](#) , в марте 2012 года **Рогозин сделал прямо противоположное заявление** . Он усомнился в необходимости отправки космического корабля на Луну и предложил отправиться на другие космические объекты. "А зачем нам лететь на Луну? Что мы там можем найти полезного? Может, есть другие задачи, связанные с Марсом, Венерой и изучением физики Солнца", – заявил тогда чиновник.

# **Россия высадится на Луну в 2015 году - Портал - Портал**

Автор: <http://www.dni.ru>

12.10.2012 17:04 -

---