

## Интересные факты

Автор: Administrator

29.04.2012 09:16 - Обновлено 14.12.2019 18:13

---

## Интересные факты

Триумф советской космонавтики - полет Бурана 15 ноября 1988 года (видео).  
Беспилотный полет "Бурана" с автоматической посадкой остается уникальным уже более 30 лет - шаттлы садилась вручную. Источник [www.buran.ru](http://www.buran.ru)  
Также в тему [Слово о полку Бурановом...](#) .

Человек впервые полетел как птица (видео).  
Голландскому инженеру Ярносу Сметцу удалось воплотить мечту Леонардо да Винчи.  
Источник [www.livestream.ru](http://www.livestream.ru)

Некоторые браузеры, например Google Chrome, блокируют запуск Flash Player.  
Используйте Firefox или Opera.

Шуховская башня - изобретение великого русского инженера, архитектора, изобретателя и учёного Владимира Григорьевича Шухова.



Шуховская башня ночью.

Изобретение датируется январем 1896 года.  
Форма гиперboloида была выбрана Шуховым не случайно: он обладает хорошей обтекаемостью для ветра и позволяет сократить вес конструкции, обеспечивая высокую прочность. Второй особенностью башни было использование для конструкций криволинейной формы прямолинейных стержней, которые было удобно производить, перевозить и монтировать. Возводились башни без лесов, путем телескопического подъема секций. Проектная высота башни из 9 секций была 350 м при весе 2 200 т.

## Интересные факты

Автор: Administrator

29.04.2012 09:16 - Обновлено 14.12.2019 18:13

---

Эйфелева башня (1889 г.) при "росте" 305 м весила 7 300 т. Образ конструкции Шуховской башни в виде уходящих в высоту секций-гиперболоидов вдохновил А. Н. Толстого на создание фантастического романа «Гиперболоид инженера Гарина». Наконец, она просто красива.

Шедевру инженерного искусства 19 марта 2012 года исполнилось 90 лет.

Источники [ru.wikipedia.org](http://ru.wikipedia.org), [www.mmsk.ru](http://www.mmsk.ru), [www.sak.ru](http://www.sak.ru)