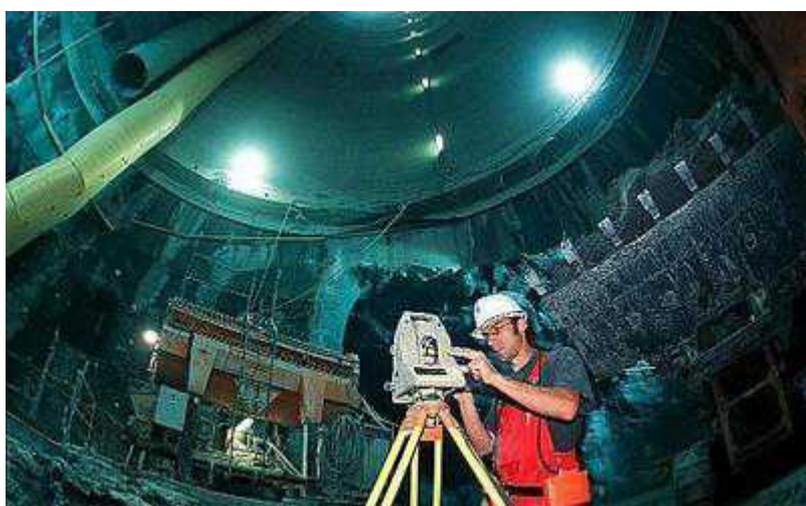


Царь-Коллайдер |

Author: Всеволод Бернштейн, [Женева](#) , 19.12.2008.



© Cyberphoto

Один из самых авторитетных в мире научных журналов Science назвал Большой Адронный Коллайдер «феноменом года».

Журналисты из Science сделали это без тени иронии. По их мнению, Коллайдер, проработавший только девять дней после его торжественного запуска (как тут не вспомнить фильм «Девять дней одного года») и затем сломавшийся, является выдающимся достижением современной науки, и даже самое малое количество информации, полученное с его помощью, уже является победой.

Какое-то время назад пресс-служба Европейского Совета по Ядерным Исследованиям (CERN) сообщила, что ремонт Коллайдера обойдется примерно в 35 миллионов франков, что на самом деле на так много, если сравнивать с общей стоимостью самого дорогого прибора в мире равной 16 миллиардам долларов США. Наверняка недешево обошлась и торжественная инаугурация уже сломанного Коллайдера в октябре этого года. Организаторам инаугурации было бы полезно узнать историю кремлевской Царь-Пушки. Она тоже когда-то считалась самой большой в мире, и наверняка ей тоже устраивали инаугурацию или что-нибудь подобное. С тех пор она значится в числе главных московских достопримечательностей, тоже своего рода «феномен». Доходы от торговли открытками с ее изображением наверняка уже многократно покрыли расходы на ее изготовление. Правда, с момента своего

создания Царь-Пушка так ни разу и не выстрелила.

Статьи по теме:

[Когда спящий проснется](#)

[Коллайдер. Просьба не включать](#)

[отношения сша и швейцарии](#)

Source URL: <https://nashgazeta.ch/news/la-vie-en-suisse/car-kollayder>