

Апрель 2016 г

«Сегодня 23.04.16г утром в 01:37:05 по восточному поясному времени США, которое 05:37:05 UTC, спутники из Центра прогнозирования космической погоды NASA **обнаружил полный крах магнитосферы Земли!** Оно просто исчезло в течение чуть более двух часов, а затем, возобновилось в нормальном режиме вокруг 3:39:51 восточного времени США, которое 7:39:51 UTC.

Вот как NASA Space Weather Спутники зафиксировали событие:

### До распада:

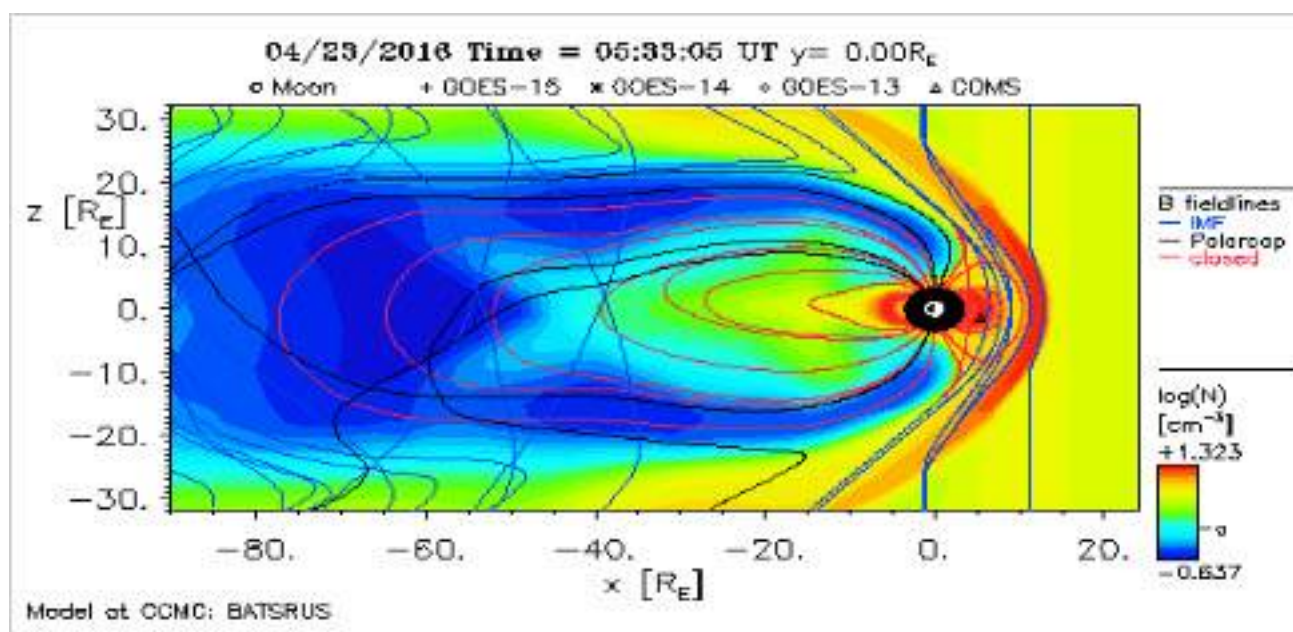


Рис.1. Магнитное поле Земли до распада **Магнитосферы**

### Во время распада:□

Автор: Нина Терехова и Сергей Бублик  
 29.04.2016 14:13 - Обновлено 29.04.2016 14:38

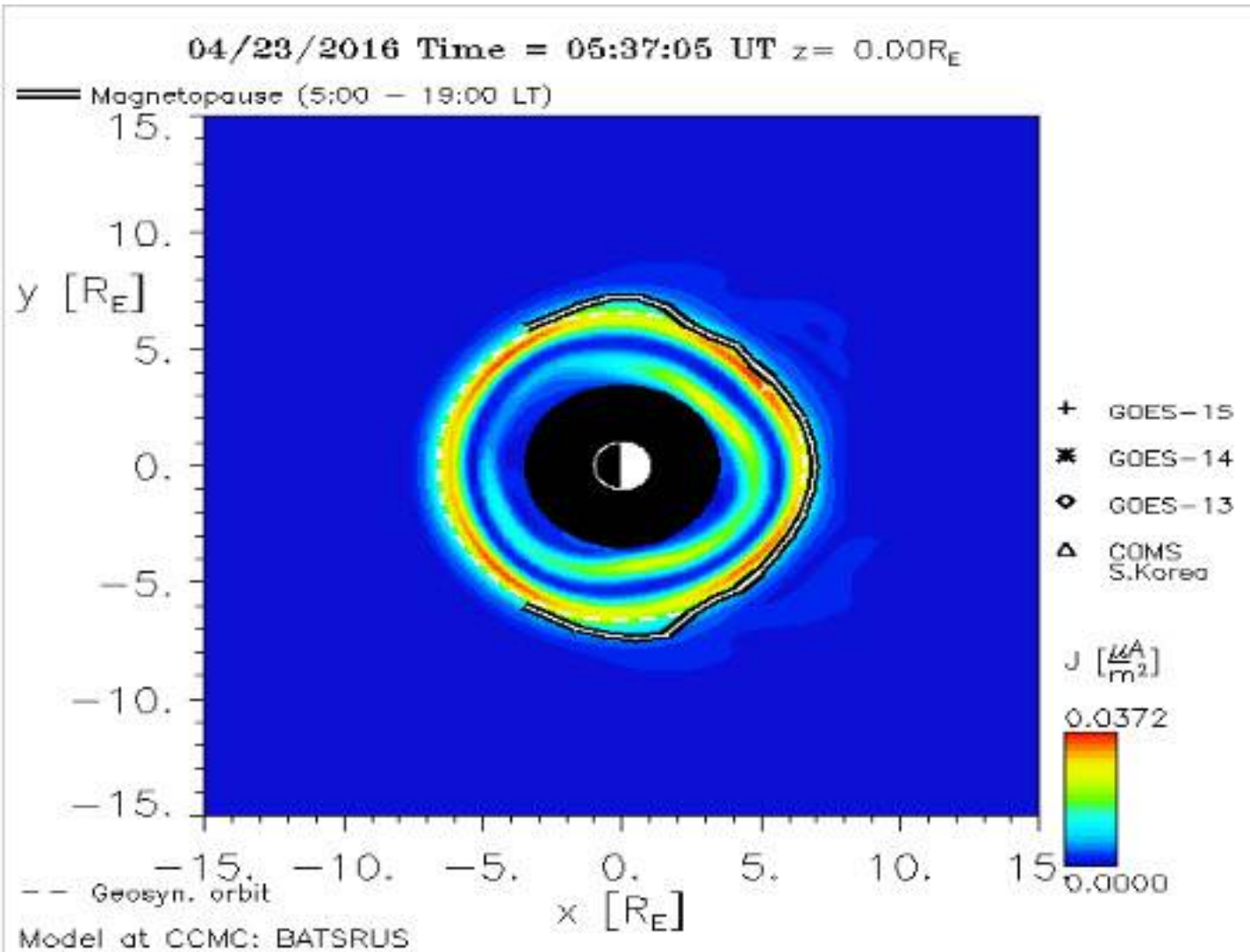


Рис.2. Магнитосфера Земли в момент распада. Магнитосфера от Миссисипи до Восточной Африки

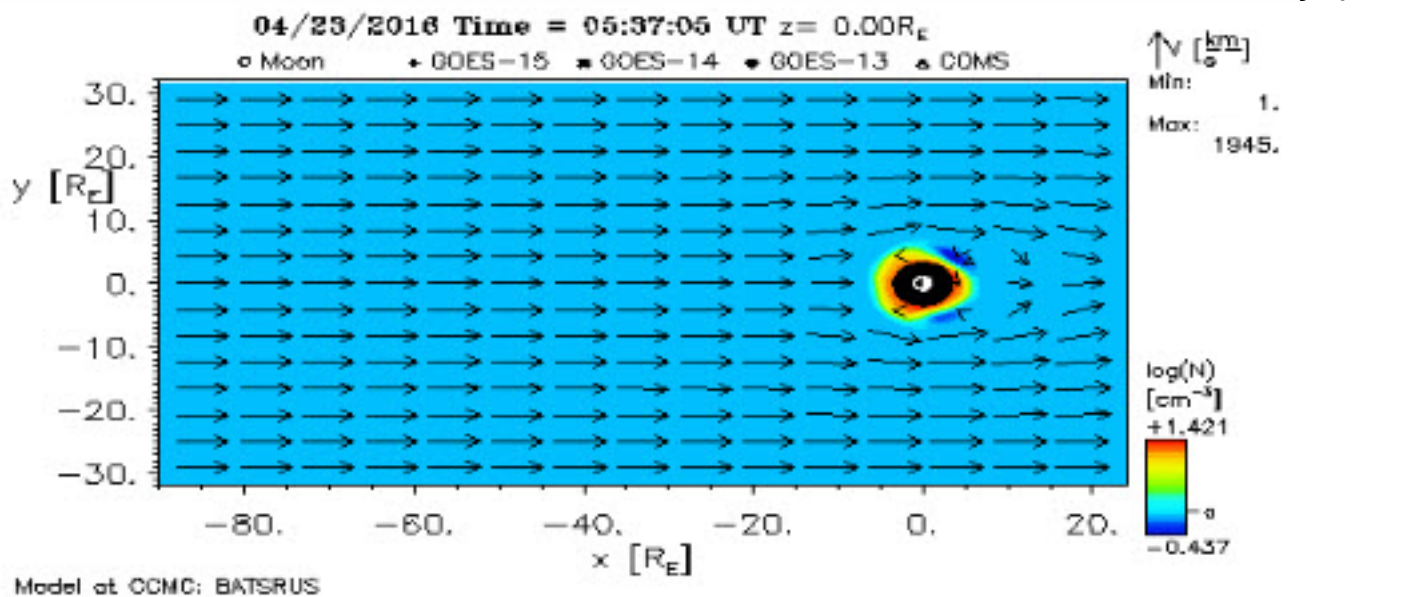
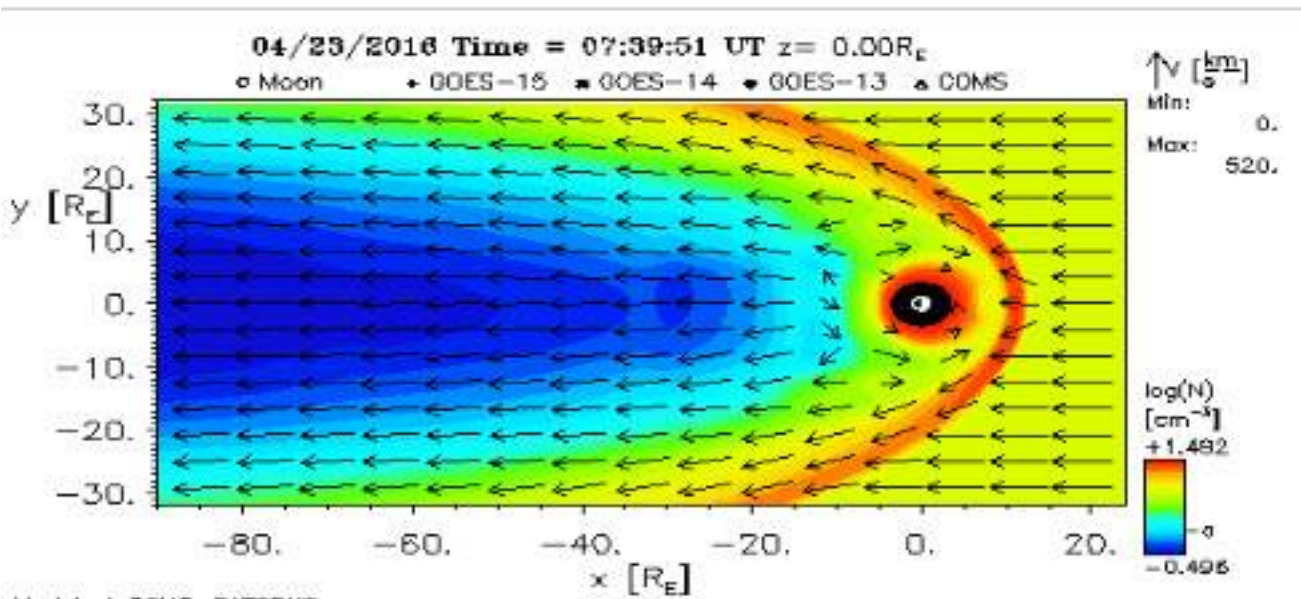
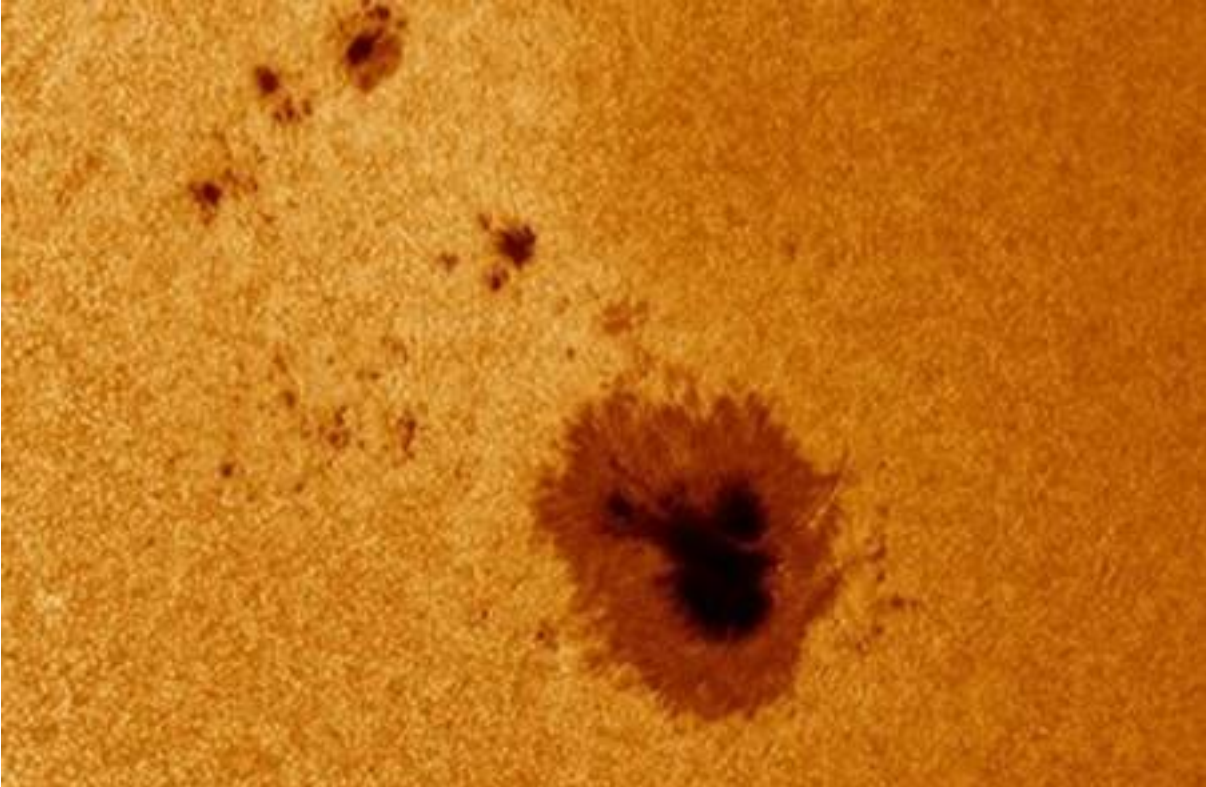


Рис.3. Движение магнитной энергии во время распада Магнитосферы После распада:

Автор: Нина Терехова и Сергей Бублик  
29.04.2016 14:13 - Обновлено 29.04.2016 14:38



[http://www.ccmc.gsfc.nasa.gov/CME/index.cfm?show=detail&id=20160423\\_073951](http://www.ccmc.gsfc.nasa.gov/CME/index.cfm?show=detail&id=20160423_073951)

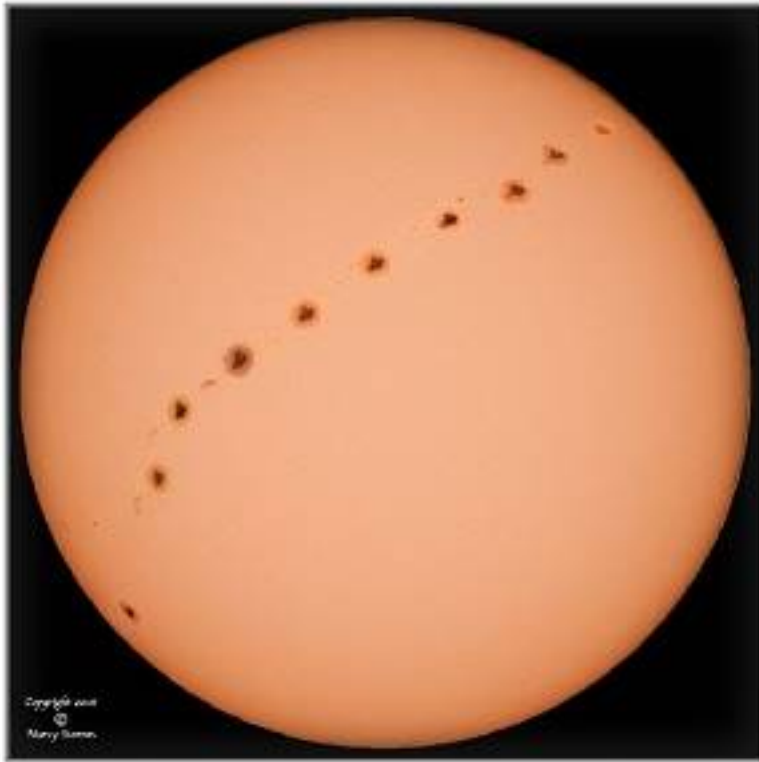


[http://www.nasa.gov/content/g3l00001main\\_solar-flare-20160423-073951](http://www.nasa.gov/content/g3l00001main_solar-flare-20160423-073951)



Автор: Нина Терехова и Сергей Бублик  
29.04.2016 14:13 - Обновлено 29.04.2016 14:38

---



<https://earth-chronicles.ru/news/2016-04-27-61696> <http://earth-chronicles.ru/news/2016-04-27-61696>

Жёлтое Чёрное море



0:07 / 1:04

<http://earth-chronicles.ru/news/2016-04-27-61696>