

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:

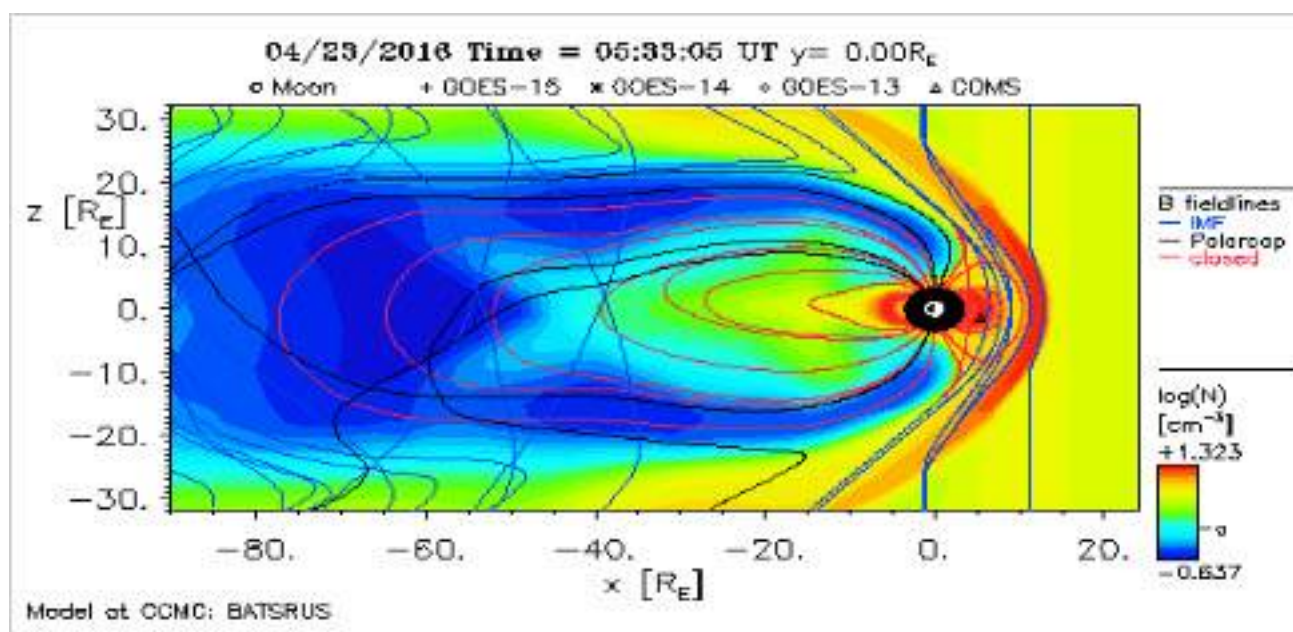


Рис.1. Магнитное поле Земли до распада **Магнитосферы**

### Во время распада:□

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

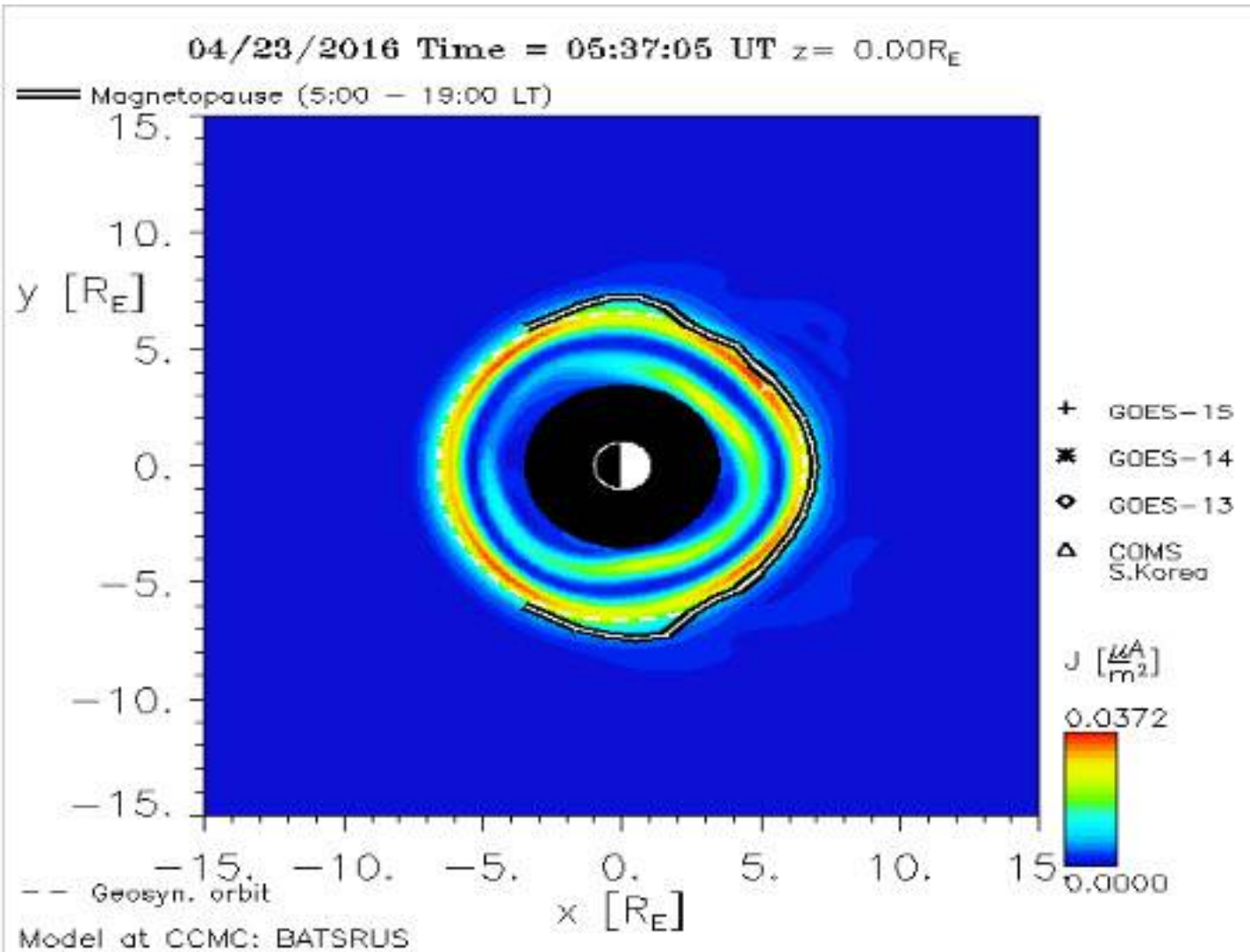


Рис.2. Магнитосфера Земли в момент распада. Магнитосфера от Механики Рогов

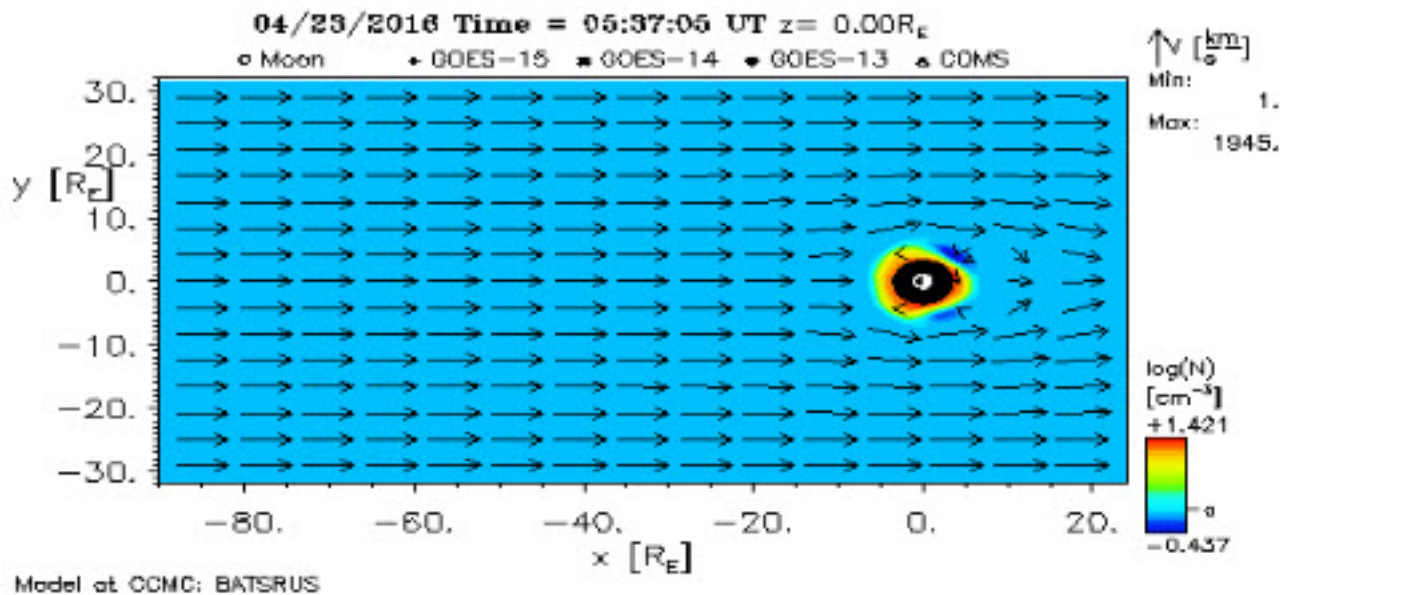
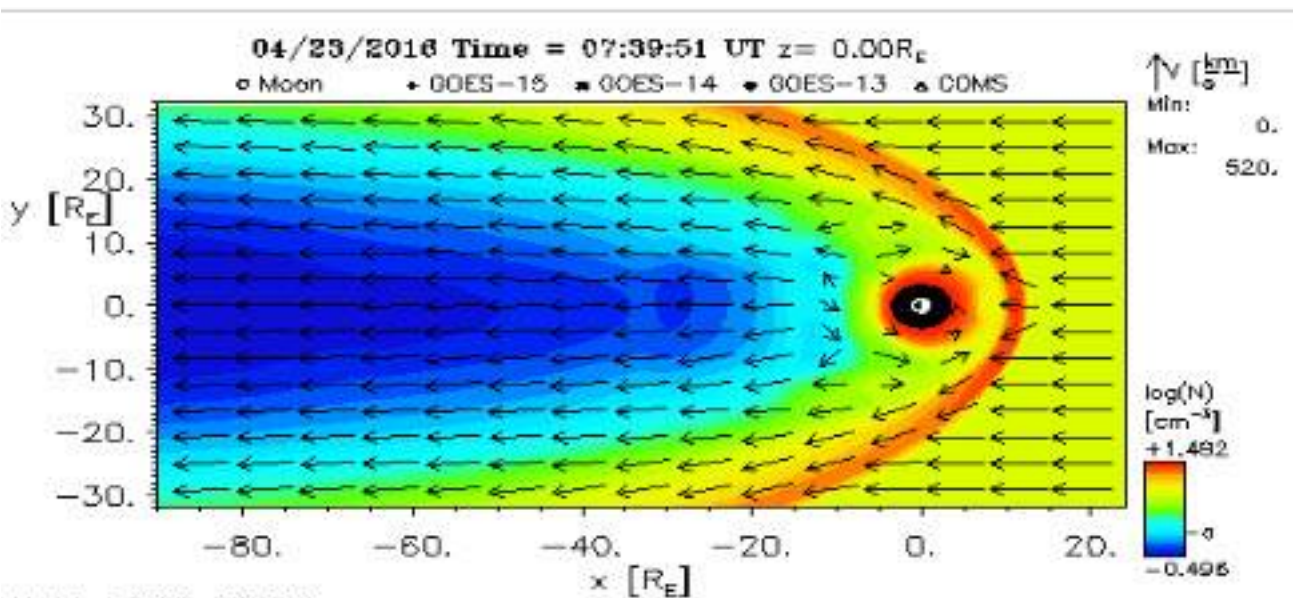
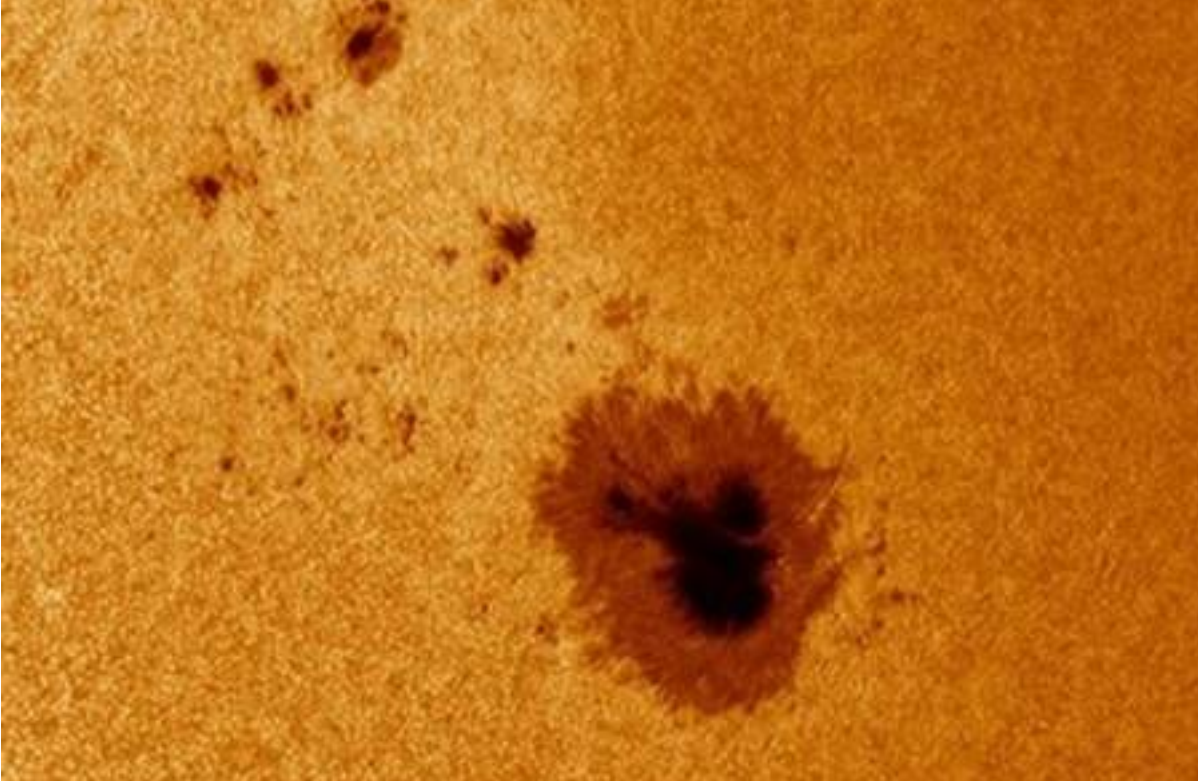


Рис.3. Движение магнитной энергии во время распада Магнитосферы После распада:

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



[https://www.nasa.gov/content/g3l2016042301016\\_170169](https://www.nasa.gov/content/g3l2016042301016_170169)



[https://www.nasa.gov/content/g3l2016042301016\\_170169](https://www.nasa.gov/content/g3l2016042301016_170169)



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

