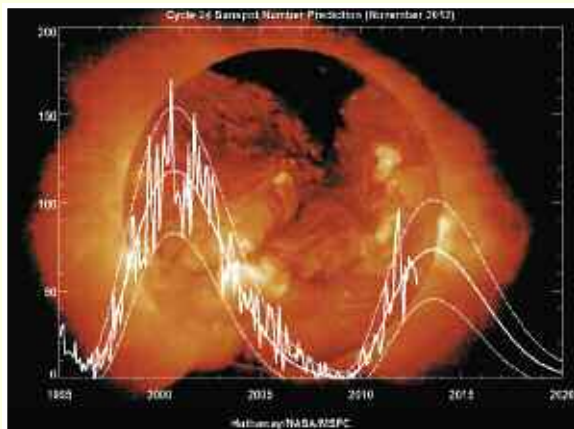


## 24-й солнечный...

На сайте NASA <http://solarscience.msfc.nasa.gov/predict.shtml> приведены данные о том, как обстоят дела с солнечной активностью сейчас и когда же по прогнозам учёных наступит максимум текущего, 24-го цикла солнечной активности (с середины XVIII в. — начала регулярного наблюдения за солнечными пятнами). На **рисунке** приведены данные о том, как изменялось число солнечных пятен во время предыдущего цикла и в этом цикле до ноября прошедшего года.



Сплошная кривая показывает, как, по мнению учёных, будут развиваться события в ближайшее время. Максимум цикла следует ожидать осенью этого года, и он будет не такой интенсивный, как предыдущий. Среднее число солнечных пятен в максимуме предсказывается как 73, и при этом отмечается, что таких малых значений не наблюдалось аж с 1906 г., когда их число в максимуме 14-го цикла было всего 62.

**РАДИО** 15 лет на связи!

**Новые**  
КВ и УКВ антенны

CW 160.1000 - 8800руб.,  
CW 80.1000 - 7590руб.,  
Y9-2m - 4400руб.

[www.radial.ru/ham](http://www.radial.ru/ham)