## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.04.2013)

**Всего за сутки 05.04.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **150 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **283 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 17 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (28 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Астраханской области (33). На них было зарегистрировано 92 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 291 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 05.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 405 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 919 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 113, на которых было детектировано 274 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (148), в том числе, на территории Амурской области (78). На них было зарегистрировано 306 (Дальневосточный федеральный округ) и 175 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

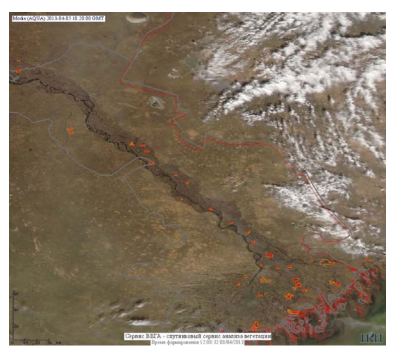


Рис. 1 Пожары вдоль русла реки Волга в Астраханской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://vega.smislab.ru/">http://vega.smislab.ru/</a>) и открытых зарубежных источников)