## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.04.2013)

**Всего за сутки 04.04.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **96 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **187 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 11 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (15 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Астраханской области (45). На них было зарегистрировано 111 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 254 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 04.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 495 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1095 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 139, на которых было детектировано 366 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (155), в том числе, на территории Астраханской области (63). На них было зарегистрировано 349 (Южный федеральный округ) и 183 (Астраханская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10 тыс га территории, покрытой лесом.

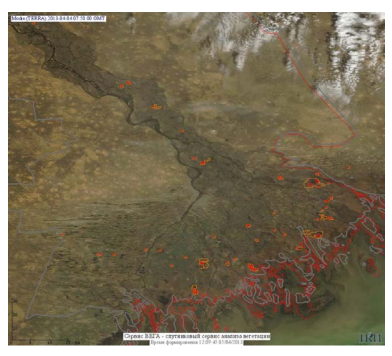


Рис. 1 Пожары в дельте реки Волга в Астраханской области



Рис. 2 Пожары в Приморском крае

(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  $BE\Gamma A$  (<a href="http://vega.smislab.ru/">http://vega.smislab.ru/</a>) и открытых зарубежных источников)