## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.07.2013)

**Всего за сутки 08.07.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **78 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **106 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 11 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (14 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (12). На них было зарегистрировано 12 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,29 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 08.07.2012 года на территории России всего наблюдалось 208 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1636 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 181, на которых было детектировано 1590 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (95), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (71). На них было зарегистрировано 1179 (Дальневосточный федеральный округ) и 1019 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 94 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Сельхозпалы в Саратовской области

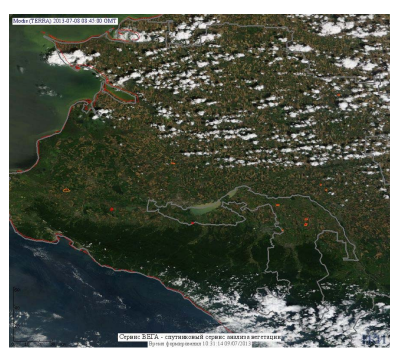


Рис. 2 Сельхозпалы в Краснодарском крае и Республике Адыгея

(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)