## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.10.2013)

**Всего за сутки 15.10.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **50 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **132 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 14 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (42 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (10). На них было зарегистрировано 27 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1 тыс га территории, покрытой лесом

**Для сравнения: 15.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 65 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 122 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 11, на которых было детектировано 30 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (20), в том числе, на территории Краснодарского края (14). На них было зарегистрировано 39 (Южный федеральный округ) и 31 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 260 га территории, покрытой лесом.

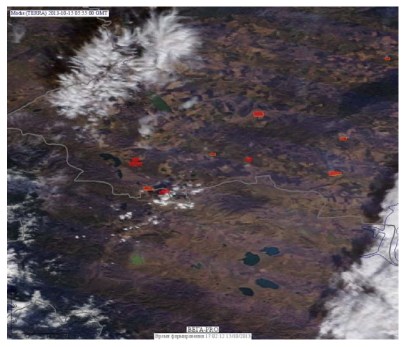


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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 ВЕГА (<a href="http://vega.smislab.ru/">http://vega.smislab.ru/</a>) и открытых зарубежных источников)