

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.04.2013)

**Всего за сутки 09.04.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **46 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **92 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **10 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (22 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (30). На них было зарегистрировано 64 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 165 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 09.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 412 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1002 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 108, на которых было детектировано 343 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (184), в том числе, на территории Новосибирской области (75). На них было зарегистрировано 475 (Сибирский федеральный округ) и 243 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,5 тыс га территории, покрытой лесом.

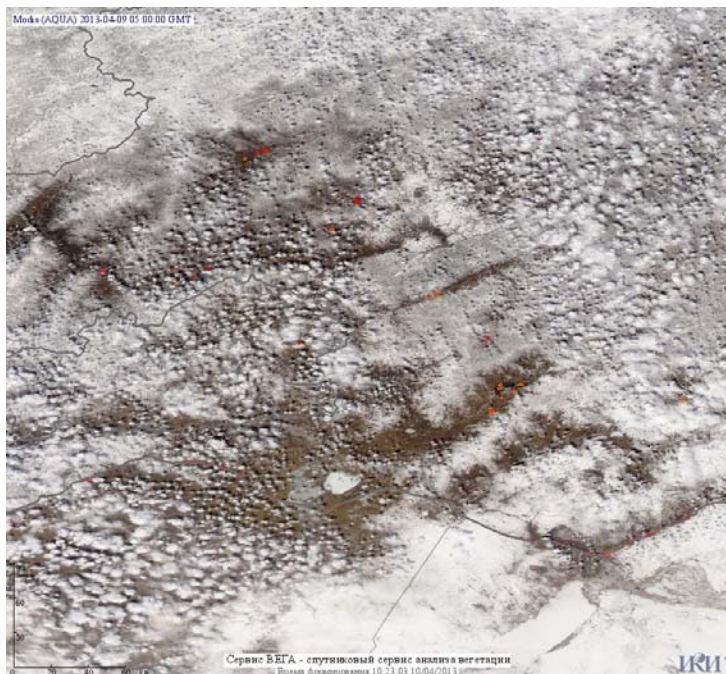


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

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