

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.04.2013)

**Всего за сутки 14.04.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **339 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **584 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **57 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (132 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (77). На них было зарегистрировано 149 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 14.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 1235 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3185 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 379, на которых было детектировано 1297 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (861), в том числе, на территории Новосибирской области (379). На них было зарегистрировано 2378 (Сибирский федеральный округ) и 1111 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15 тыс га территории, покрытой лесом.

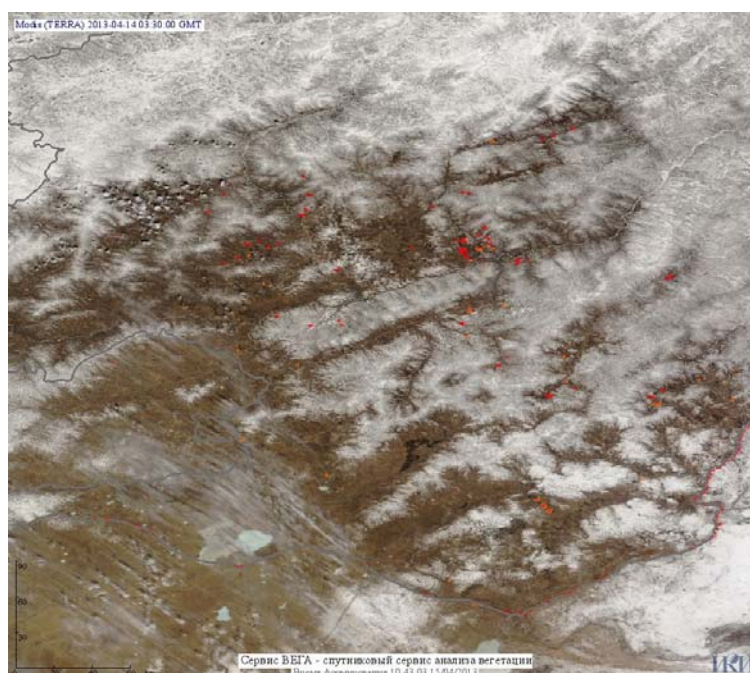


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

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