

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.09.2013)

**Всего за сутки 01.09.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **25 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **64 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **17 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (51 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (12). На них было зарегистрировано 39 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 670 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 01.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 56 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 158 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых было детектировано 33 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (26), в том числе, на территории Красноярского края (8). На них было зарегистрировано 69 (Сибирский федеральный округ) и 31 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 90 га территории, покрытой лесом.

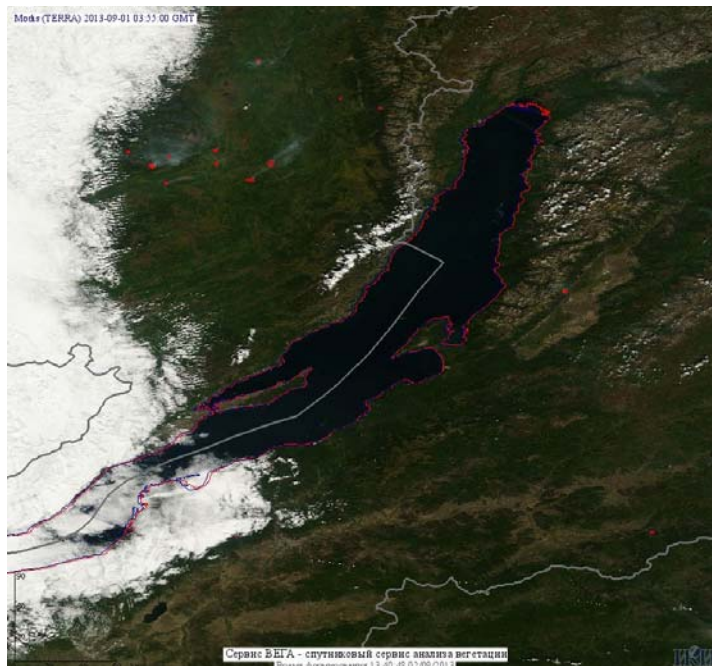


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

(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)