

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.04.2012)

**Всего за сутки 29.04.2012** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1078 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2430 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **478 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1312 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (165). На них было зарегистрировано 317 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 48 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 29.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 382 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 931 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 180, на которых было детектировано 577 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (129), в том числе, на территории Забайкальского края (58). На них было зарегистрировано 325 (Сибирский федеральный округ) и 170 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10 тыс га территории, покрытой лесом.

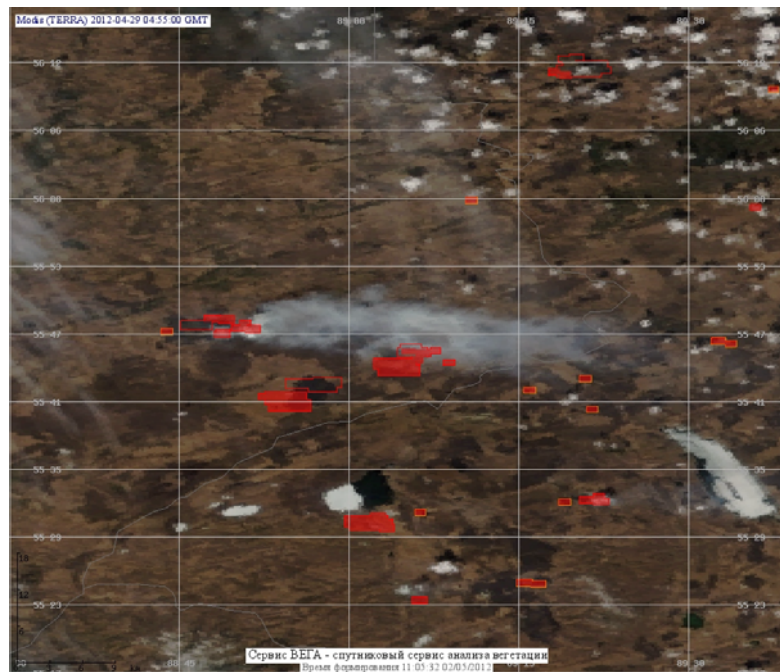


Рис. 1 Пожары в Кемеровской области и Красноярском крае

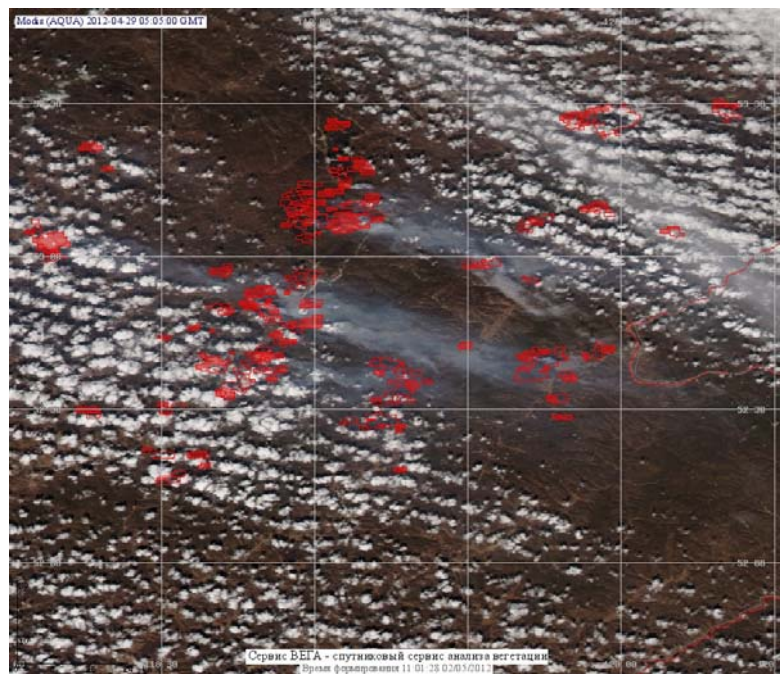


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

(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)