

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.04.2012)

Всего за сутки 15.04.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдался **841 природный пожар** с активным горением, на которых зарегистрировано **2201 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **412 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1380 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (156). На них было зарегистрировано 591 горячая точка.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 40 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 513 природных пожаров, на которых была зарегистрирована 1341 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 265, на которых была детектирована 761 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (257), в том числе, на территории Алтайского края (46). На них было зарегистрировано 634 (Сибирский федеральный округ) и 160 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13 тыс га территории, покрытой лесом.

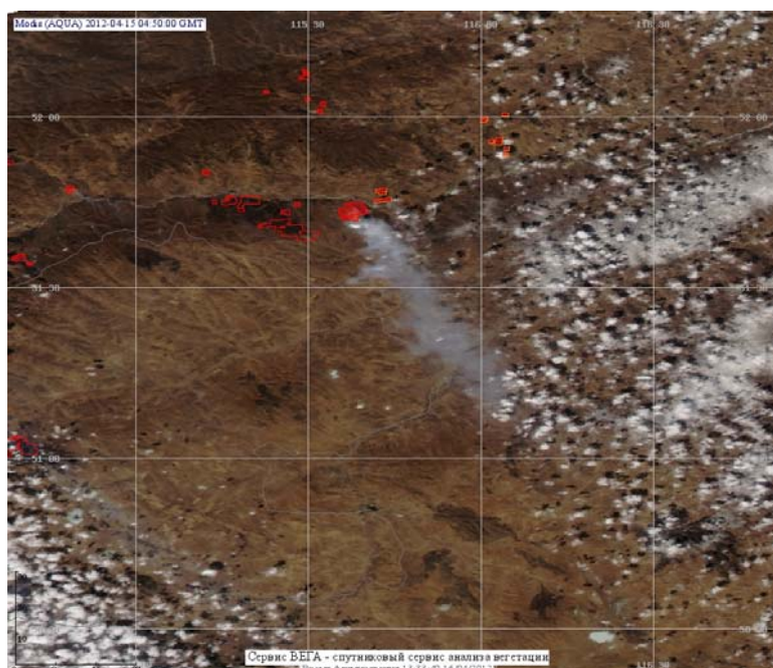


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

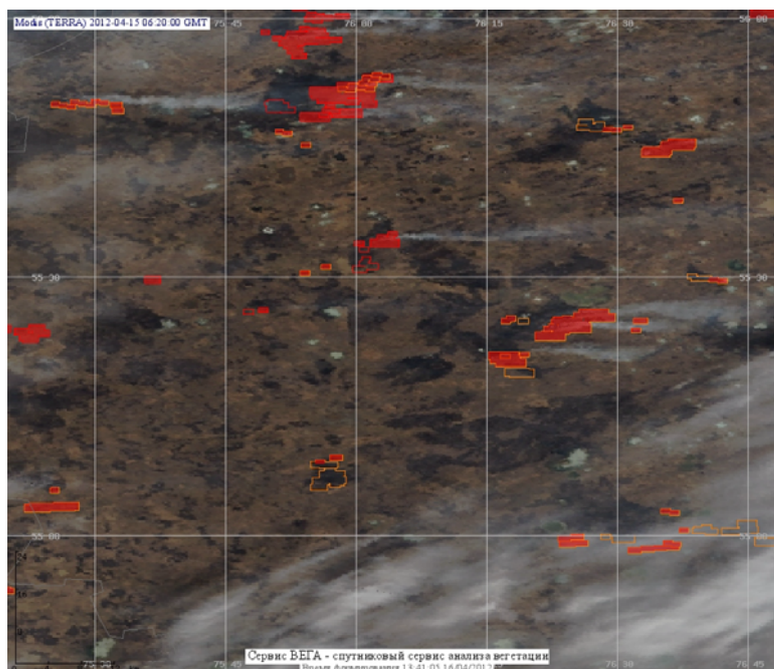


Рис. 2 Пожары в Новосибирской области



Рис. 3 Пожары в Курганской области

(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)