

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.04.2012)

Всего за сутки 11.04.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1240 природных пожаров** с активным горением, на которых зарегистрировано **4588 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **594 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2891 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (346). На них была зарегистрирована 1921 горячая точка.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 54 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.04.2011 года на территории России всего наблюдалось **853 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1978 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 97, на которых было детектировано 416 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (450), в том числе, на территории Забайкальского края (249). На них было зарегистрировано 880 (Сибирский федеральный округ) и 543 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 27 тыс га территории, покрытой лесом.

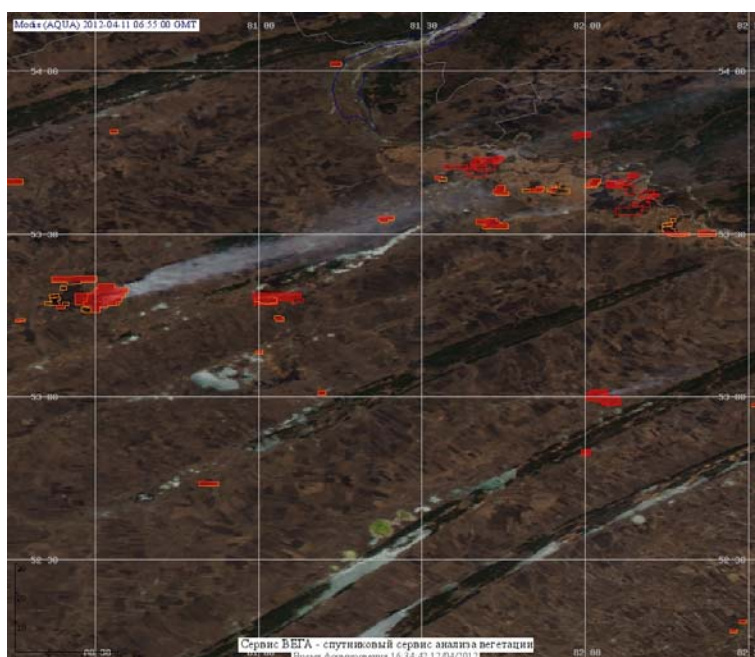


Рис.3. Пожары в Алтайском крае

(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)