

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.04.2012)

Всего за сутки 26.04.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **467 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1034 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **178 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (520 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (45). На них было зарегистрировано 133 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 22 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 709 природных пожаров, на которых была зарегистрирована 1351 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 329, на которых было детектировано 690 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (214), в том числе, на территории Красноярского края (60). На них было зарегистрировано 526 (Сибирский федеральный округ) и 195 (Красноярский край) горячих точек.

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

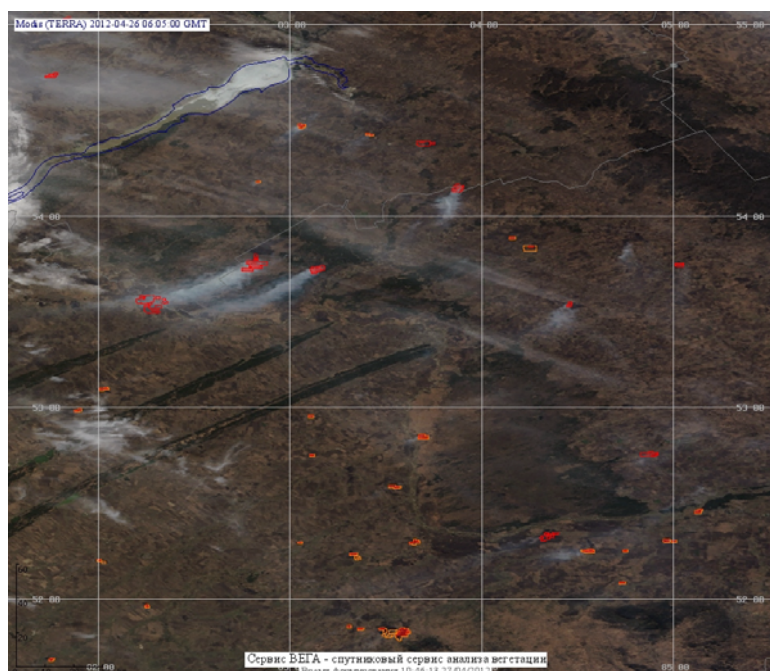


Рис. 1 Пожары в Алтайском крае

(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)