

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.04.2012)

Всего за сутки 17.04.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **685 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1694 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **305 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (924 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (111). На них было зарегистрировано 355 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 31 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 970 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2629 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 589, на которых были детектированы 1887 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (531), в том числе, на территории Забайкальского края (126). На них было зарегистрировано 1400 (Сибирский федеральный округ) и 286 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 41 тыс га территории, покрытой лесом.

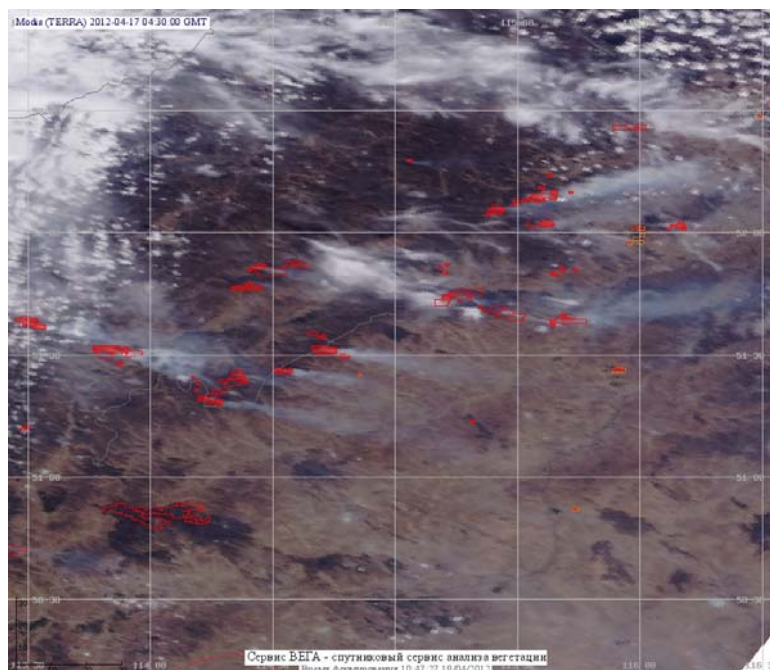


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

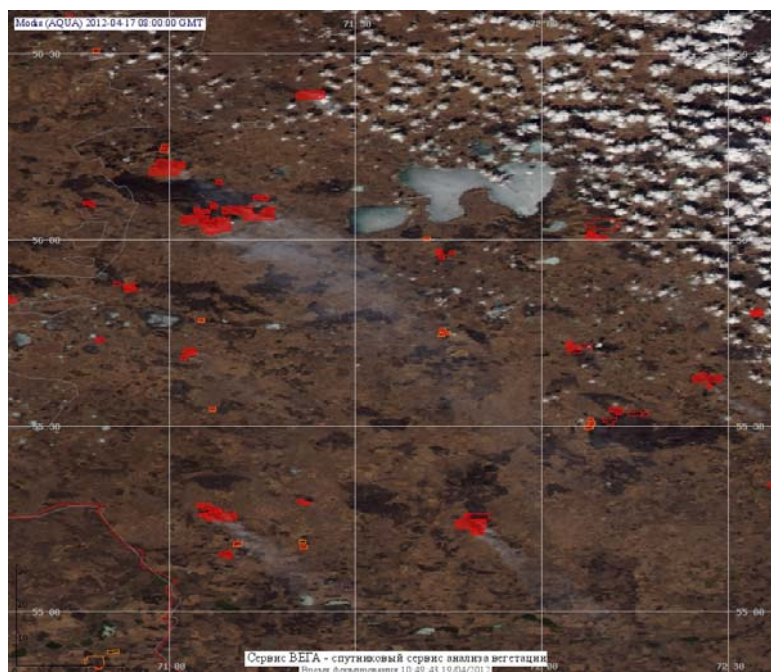


Рис. 2 Пожары в Омской области

(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)