

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.04.2012)

Всего за сутки 04.04.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **468 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1088 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **139 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (375 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (68). На них было зарегистрировано 169 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 13 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 408 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1252 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 293, на которых было детектировано 846 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (270), в том числе, на территории Забайкальского края (270). На них было зарегистрировано 750 (Сибирский федеральный округ) и 490 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 26 тыс га территории, покрытой лесом.

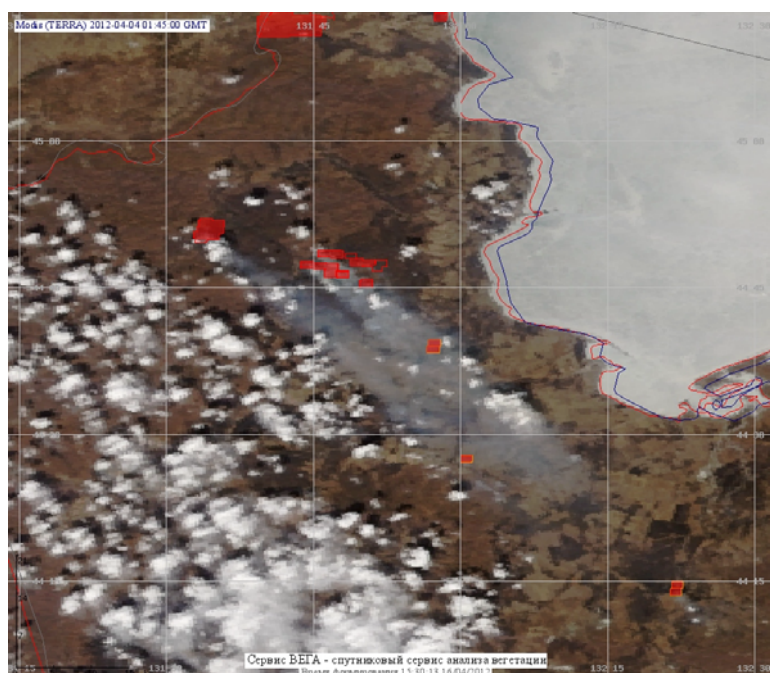


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

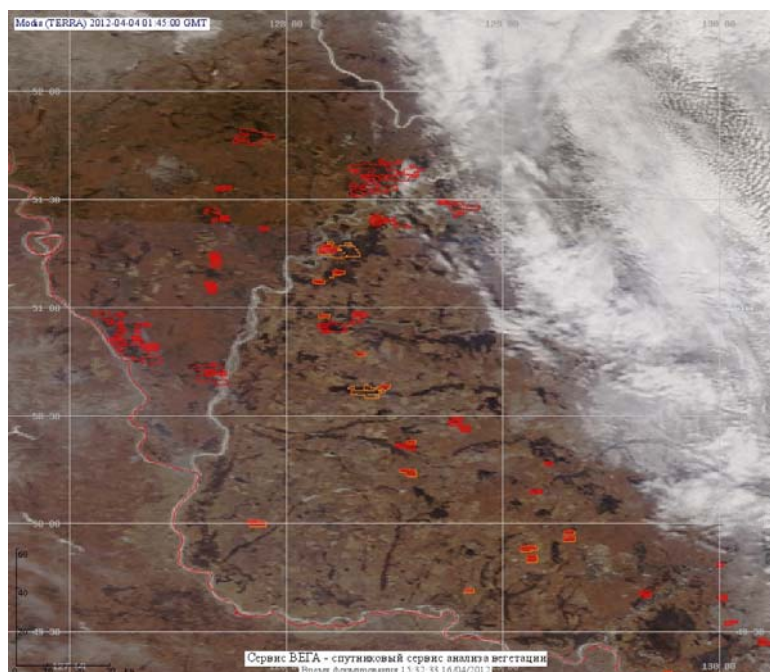


Рис. 2 Пожарная обстановка в Амурской области

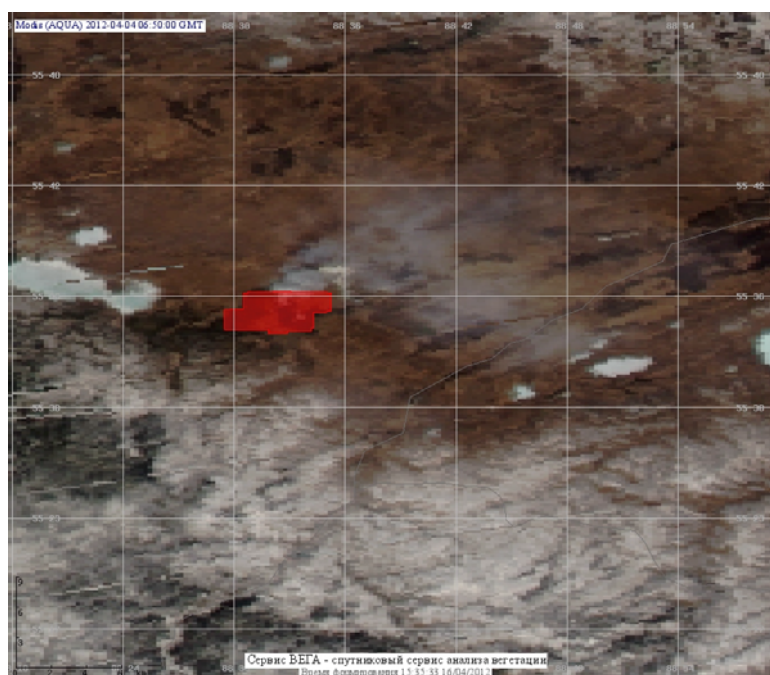


Рис. 3 Пожар в Кемеровской области

(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)