

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.05.2012)

Всего за сутки 02.05.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **524 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1072 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **250 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (580 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (69). На них было зарегистрировано 126 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 18 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.05.2011 года на территории России всего наблюдалось **364 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 974 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 168, на которых было детектировано 619 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (199), в том числе, на территории Алтайского края (73). На них было зарегистрировано 378 (Сибирский федеральный округ) и 155 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 31 тыс га территории, покрытой лесом.

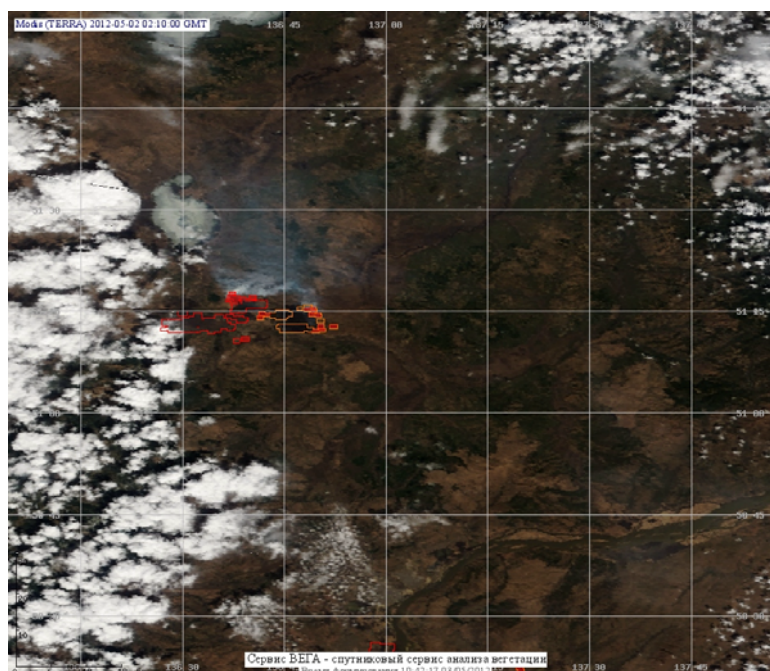


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

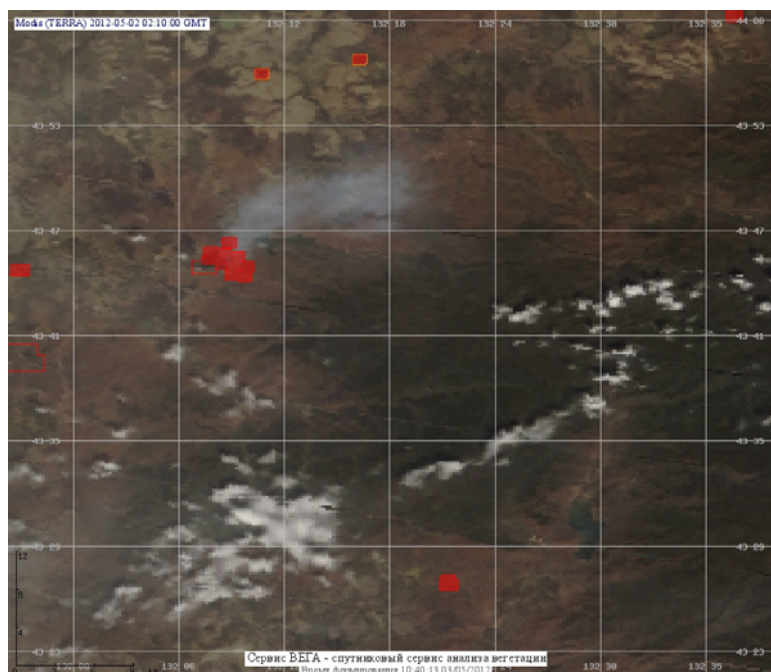


Рис. 2 Пожар в Приморском крае

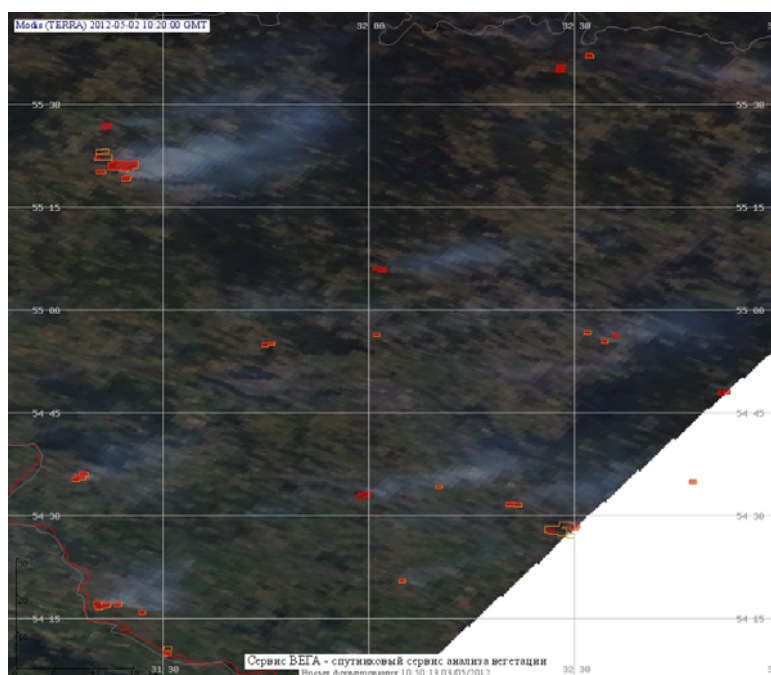


Рис. 3 Пожары в Смоленской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smislalab.ru/>) и открытых зарубежных источников)