

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.04.2012)

Всего за сутки 06.04.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **513 природных пожаров** с активным горением, на которых была зарегистрирована **1151 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **187 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (584 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (81). На них было зарегистрировано 237 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.04.2011 года на территории России всего наблюдалось **517 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 934 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 313, на которых было детектировано 619 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (357), в том числе, на территории Приморского края (172). На них было зарегистрировано 689 (Дальневосточный федеральный округ) и 368 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 17 тыс га территории, покрытой лесом.

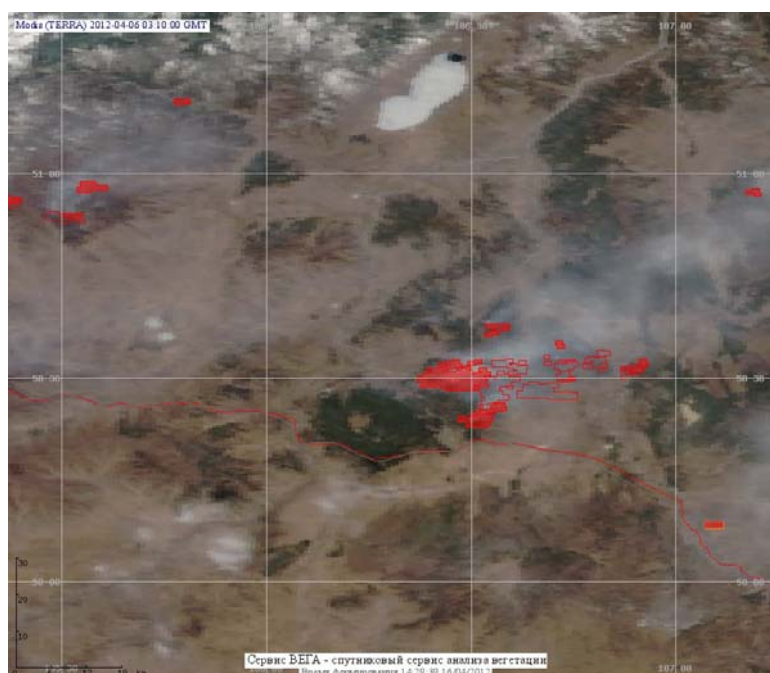


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

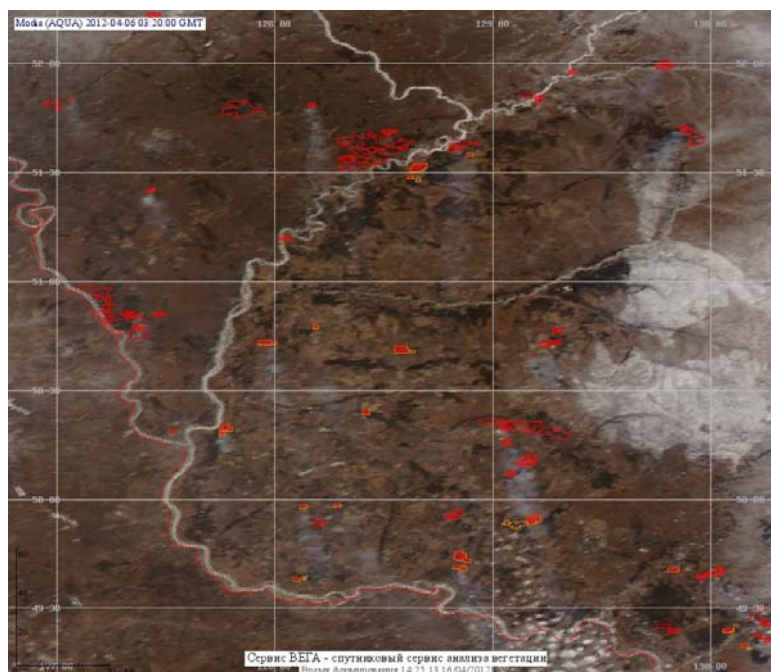


Рис. 2 Пожары в Амурской области

(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)