

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.05.2013)

**Всего за сутки 05.05.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **439 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1638 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован **241 активный пожар, затрагивающие территории, покрытые лесом (1153 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (122). На них было зарегистрировано 836 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 25 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 05.05.2012 года на территории России всего наблюдалось 358 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2185 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 244, на которых было детектировано 1910 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (222), в том числе, на территории Забайкальского края (124). На них было зарегистрировано 1578 (Сибирский федеральный округ) и 1263 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 101 тыс га территории, покрытой лесом.

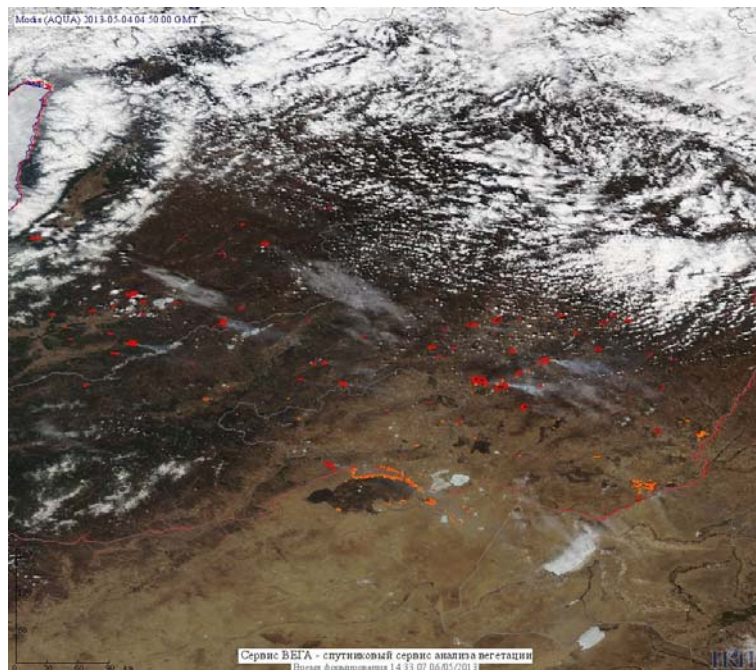


Рис.1. Пожары в Республике Бурятия и Забайкальском крае

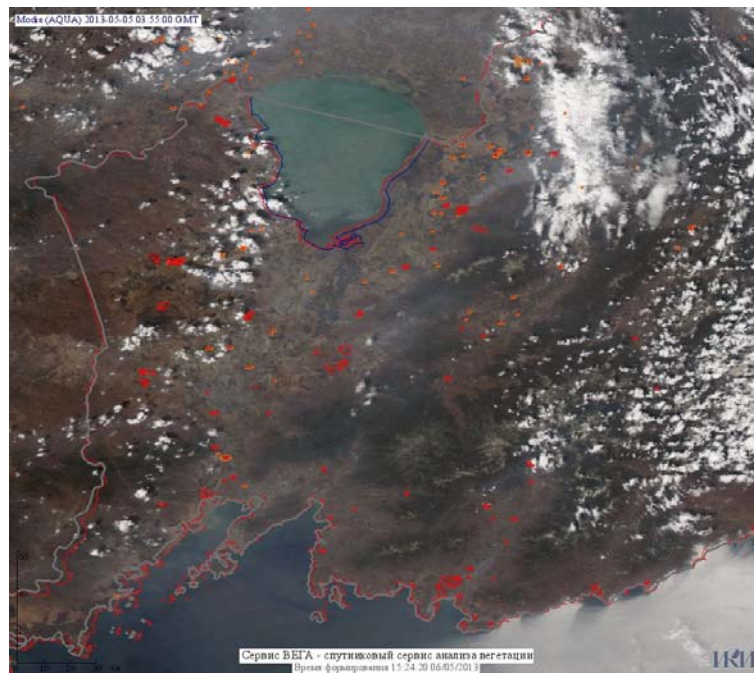


Рис.2. Пожары в Приморском крае

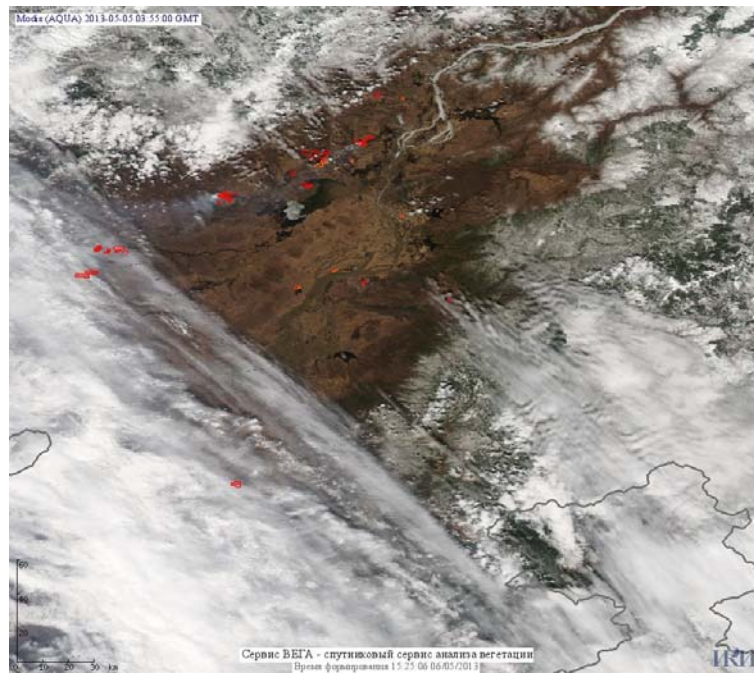


Рис.3. Пожары в Хабаровском крае

(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)