

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.05.2012)

**Всего за сутки 13.05.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **898 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3218 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **498 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2267 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (217). На них было зарегистрировано 600 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 89 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.05.2011 года на территории России всего наблюдалось 730 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2030 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 442, на которых было детектировано 1477 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (558), в том числе, на территории Красноярского края (249). На них было зарегистрировано 1589 (Сибирский федеральный округ) и 740 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 22 тыс га территории, покрытой лесом.

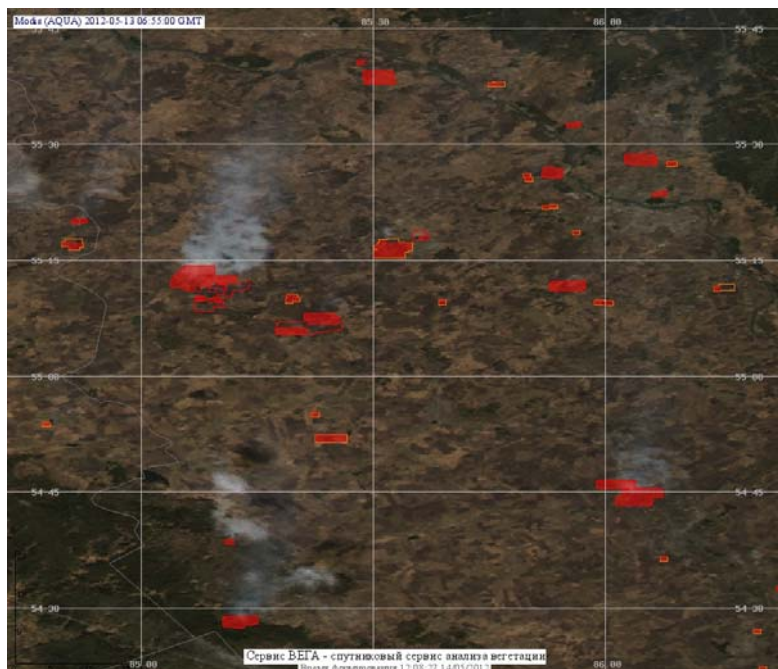


Рис. 1 Пожары в Кемеровской области

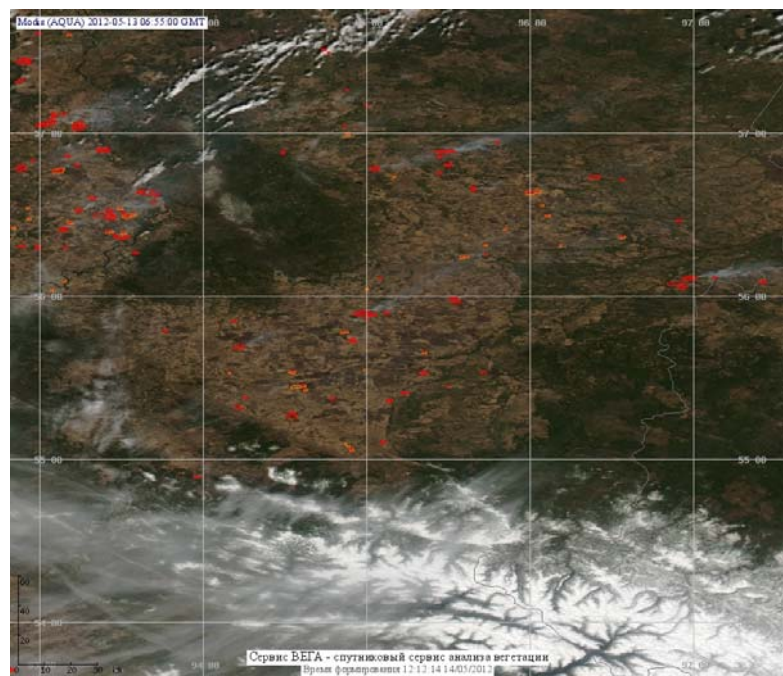


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

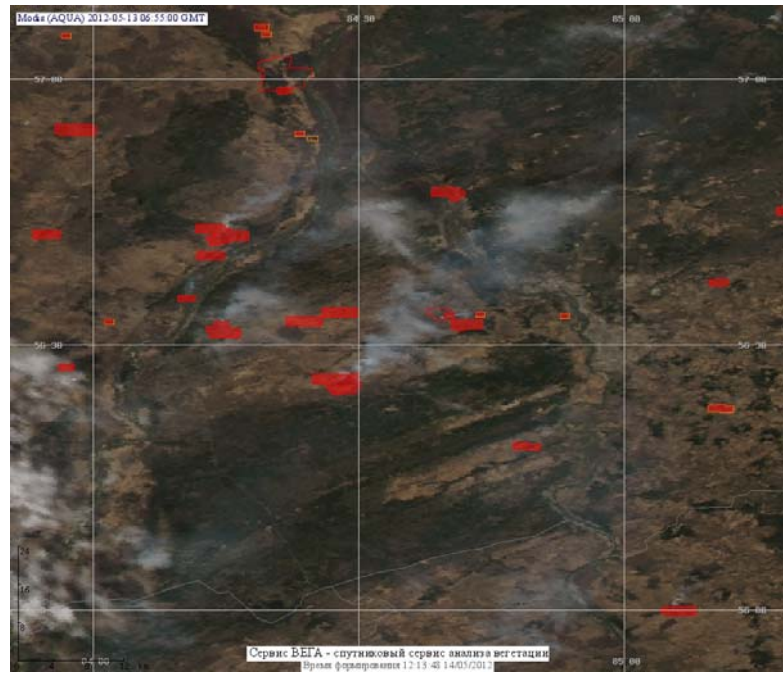


Рис. 3 Пожары в Томской области

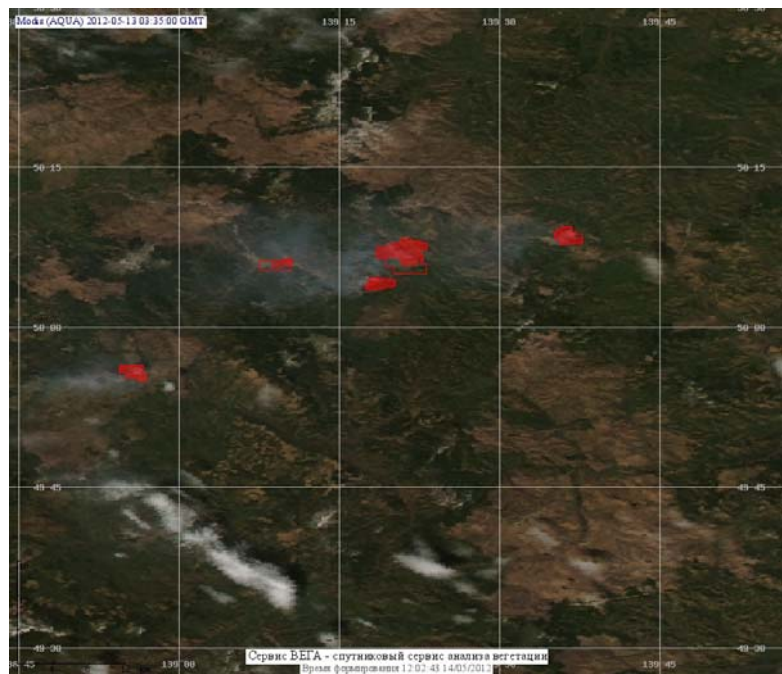


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае

(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)