

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.05.2012)

**Всего за сутки 22.05.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **392 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1522 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **221 активный пожар, затрагивающие территории, покрытые лесом (1134 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (75). На них было зарегистрировано 120 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 36 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 22.05.2011** года на территории России всего наблюдалось **360 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3354 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 272, на которых было детектировано 3210 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (202), в том числе, на территории Красноярского края (71). На них было зарегистрировано 701 (Сибирский федеральный округ) и 233 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 117 тыс га территории, покрытой лесом.

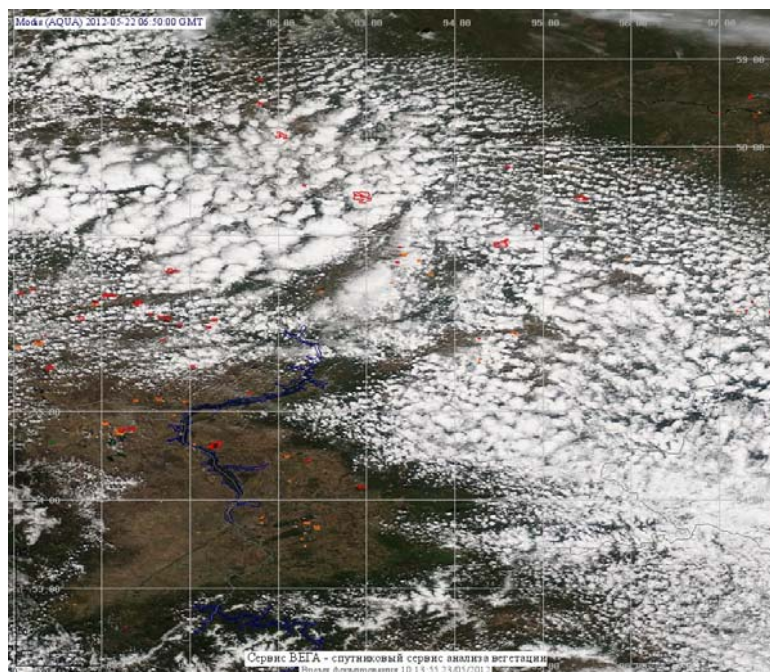
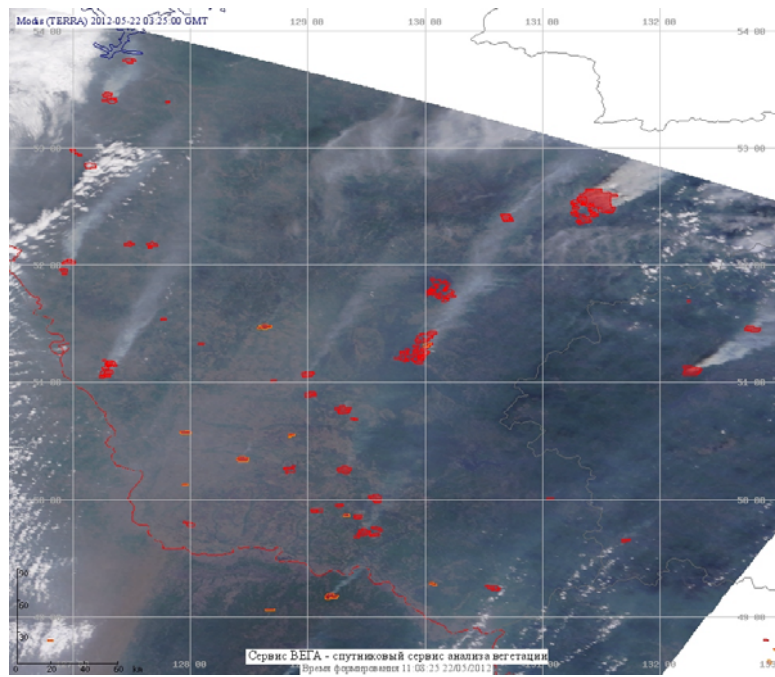
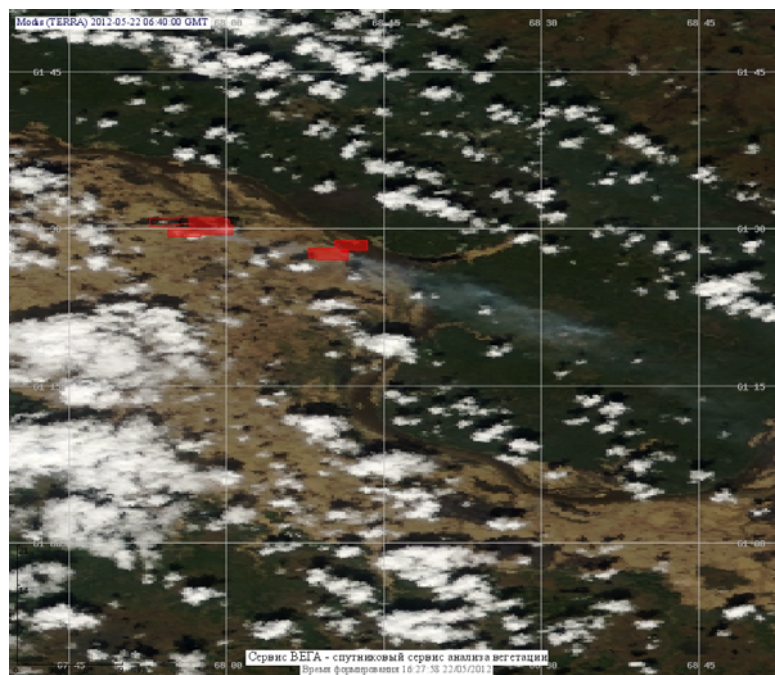


Рис. 1 Пожарная обстановка в Красноярском крае



**Рис. 2 Пожарная обстановка в Амурской области**



**Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о.- Югра**

(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)