

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.05.2012)

**Всего за сутки 03.05.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **488 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1189 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **243 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (688 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (95). На них было зарегистрировано 218 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 03.05.2011 года на территории России всего наблюдалось 396 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1245 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 224, на которых было детектировано 937 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (221), в том числе, на территории Новосибирской области (66). На них было зарегистрировано 526 (Сибирский федеральный округ) и 199 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20 тыс га территории, покрытой лесом.

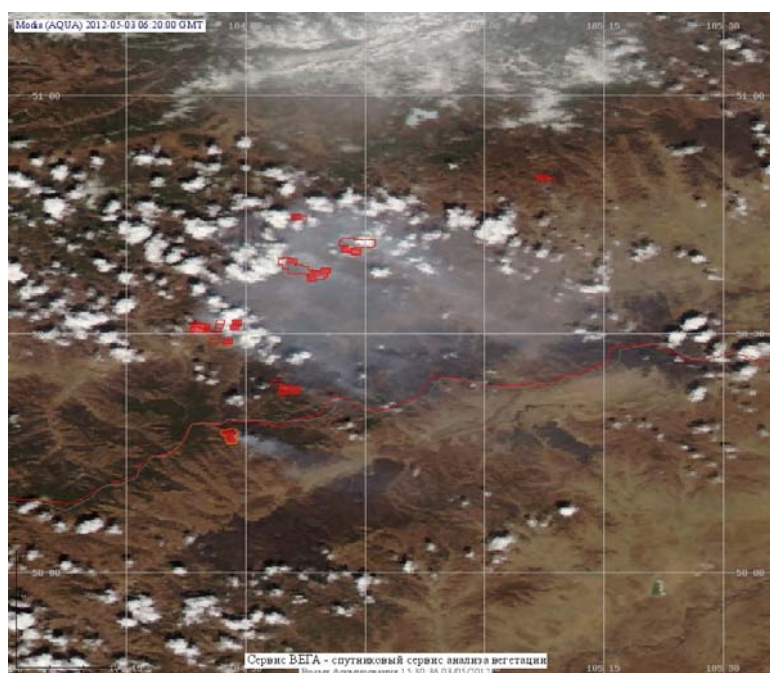
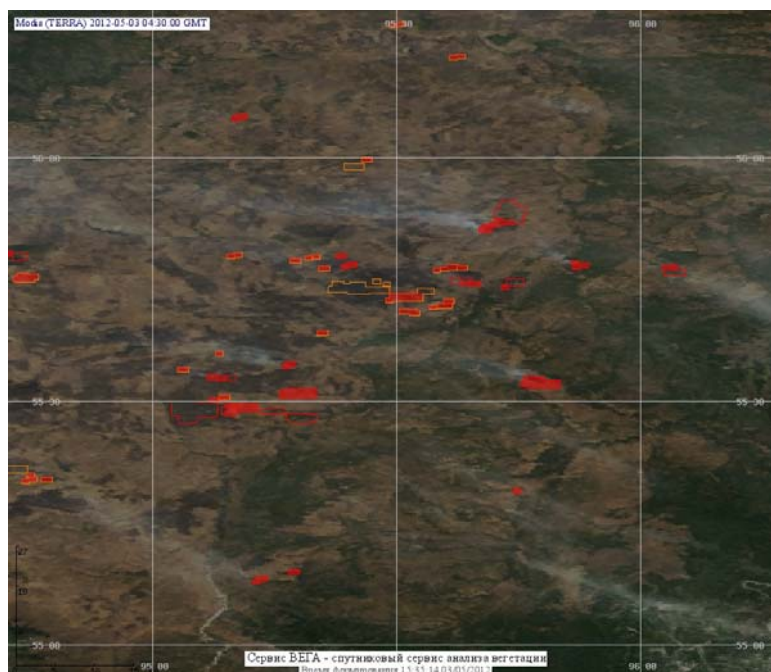
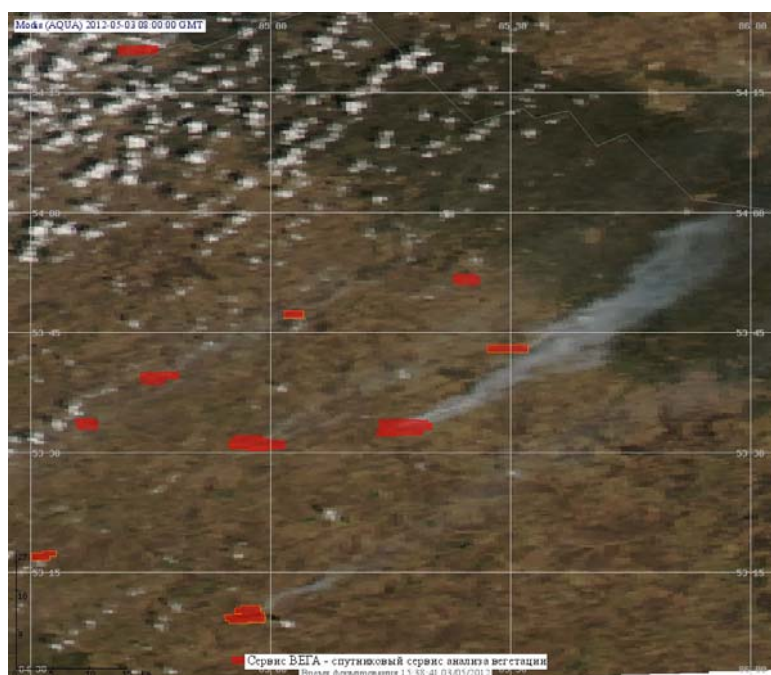


Рис. 1 Пожары в республике Бурятия



**Рис. 2 Пожары в Красноярском крае**



**Рис. 3 Пожары в Алтайском 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)