

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.05.2012)

**Всего за сутки 21.05.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **245 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **586 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **136 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (378 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (53). На них было зарегистрировано 215 горячих точек. Всего пожаром 9256 на 21.05.2012 пройдено 974 тыс га.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 21.05.2011 года на территории России всего наблюдалось 352 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 2100 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 250, на которых было детектировано 1925 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (180), в том числе, на территории Красноярского края (77). На них было зарегистрировано 518 (Сибирский федеральный округ) и 241 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 64 тыс га территории, покрытой лесом.

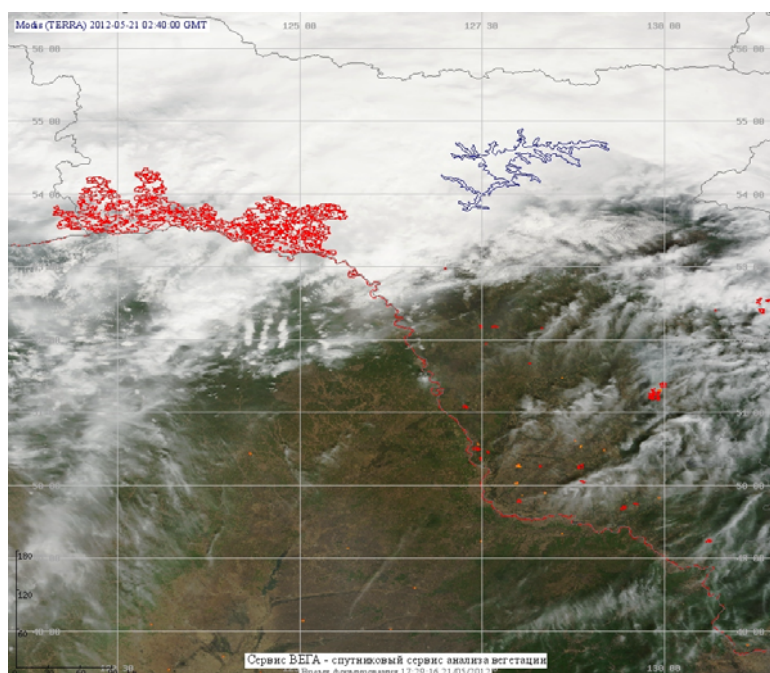
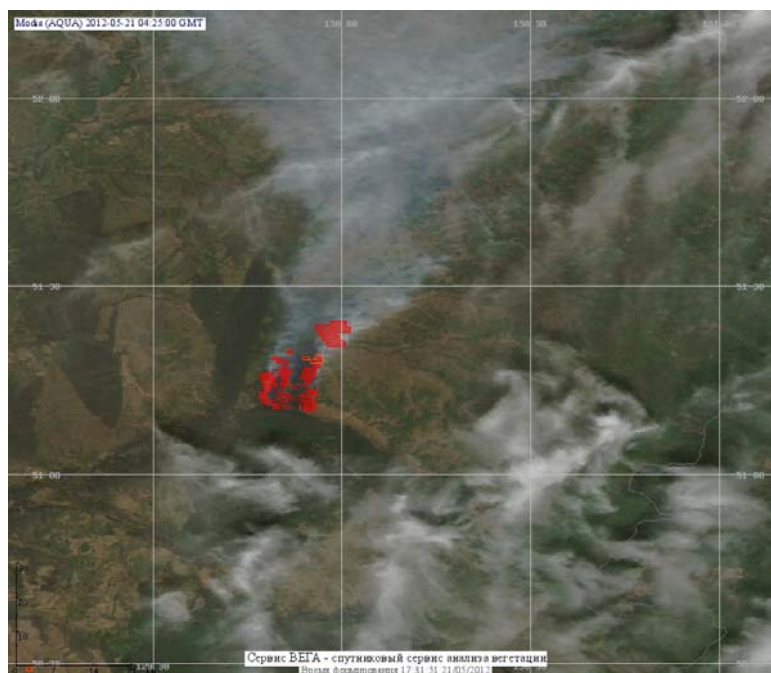
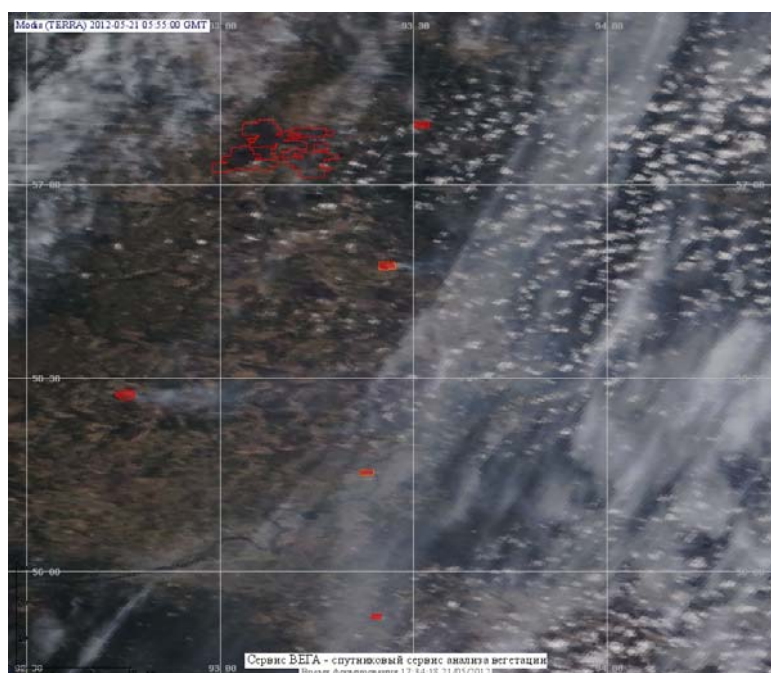


Рис. 1 Пожарная обстановка в Амурской области



**Рис. 2 Пожар в Амурской области**



**Рис. 3 Пожары в Красноярском 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)