

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.05.2012)

**Всего за сутки 24.05.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **103 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **219 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **74 активных пожара, затрагивающие территории, покрытые лесом (160 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (23). На них было зарегистрировано 54 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 24.05.2011** года на территории России всего наблюдалось **259 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 4397 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 177, на которых было детектировано 4258 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (145), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (80). На них было зарегистрировано 4176 (Дальневосточный федеральный округ) и 3890 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 120 тыс га территории, покрытой лесом.

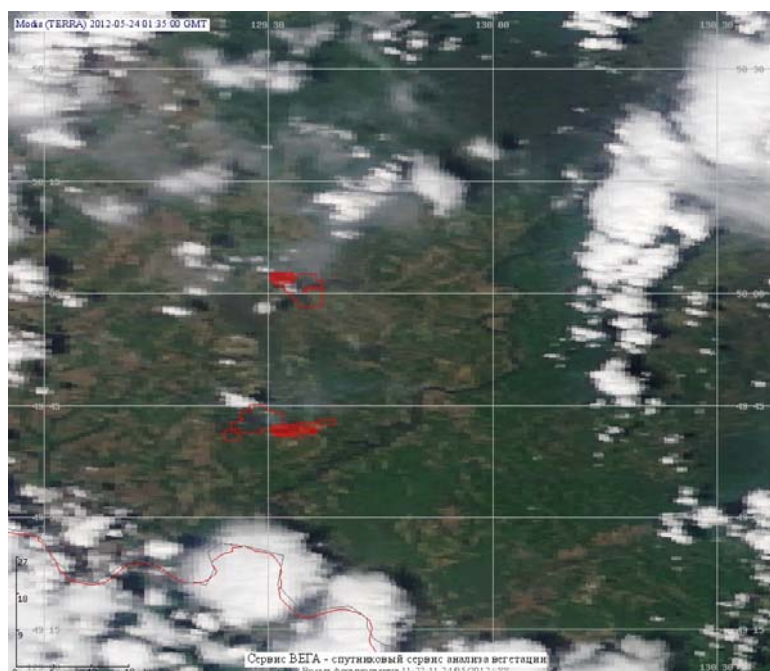
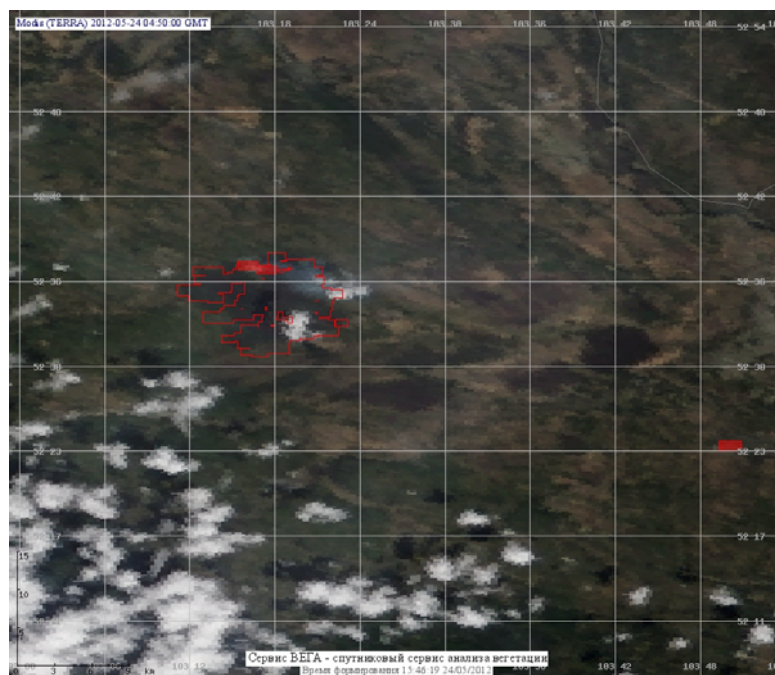


Рис. 1 Пожары в Амурской области



**Рис. 2 Пожары в Иркутской области**

(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)