

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.05.2013)

**Всего за сутки 23.05.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **52 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **103 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **32 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (70 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (18). На них было зарегистрировано 36 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,7 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 23.05.2012 года на территории России всего наблюдался 161 природный пожар**, на которых было зарегистрировано 333 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 97, на которых было детектировано 238 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (97), в том числе, на территории Красноярского края (31). На них было зарегистрировано 161 (Сибирский федеральный округ) и 54 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4 тыс га территории, покрытой лесом.

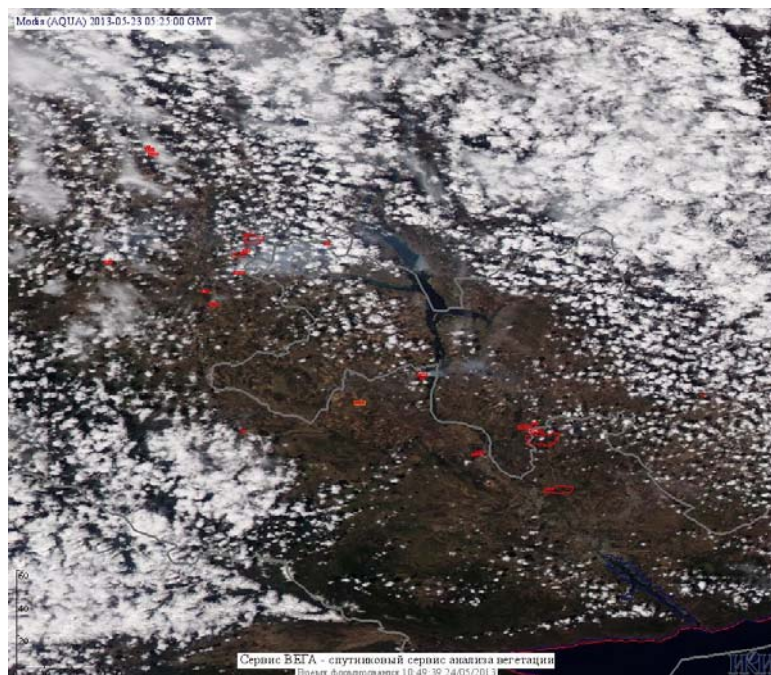


Рис.1. Пожары в Иркутской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smlab.ru/>) и открытых зарубежных источников)