

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.05.2012)

**Всего за сутки 11.05.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **346 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1189 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **169 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (858 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (99). На них было зарегистрировано 694 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 54 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 11.05.2011 года на территории России всего наблюдалось 620 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2712 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 346, на которых было детектировано 2192 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (336), в том числе, на территории Новосибирской области (114). На них было зарегистрировано 870 (Сибирский федеральный округ) и 347 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 61 тыс га территории, покрытой лесом.

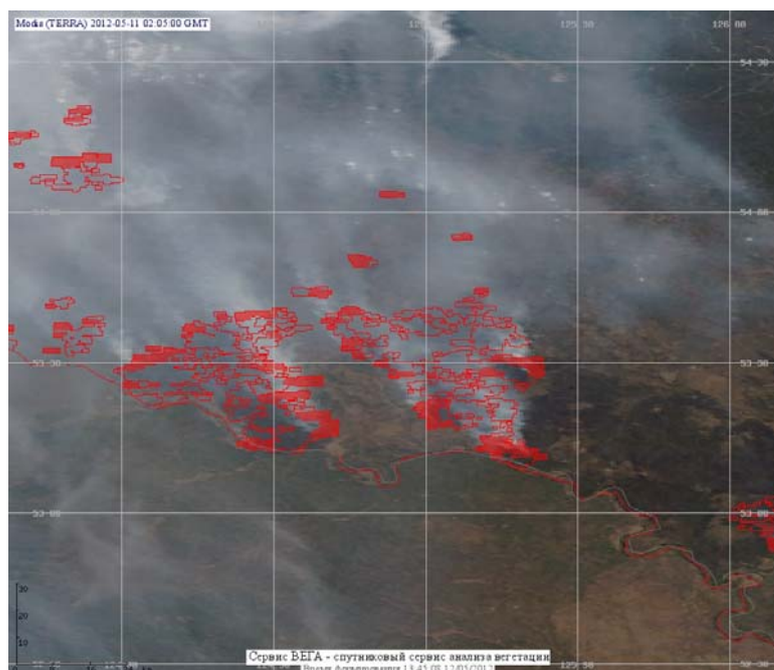


Рис. 1 Пожары в Амурской области

(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)