

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.05.2012)

**Всего за сутки 26.05.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **117 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **385 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **57 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (277 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (22). На них было зарегистрировано 52 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 26.05.2011 года на территории России всего наблюдалось 217 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2683 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 155, на которых было детектировано 2577 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (121), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (56). На них было зарегистрировано 2470 (Дальневосточный федеральный округ) и 2297 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 71 тыс га территории, покрытой лесом.

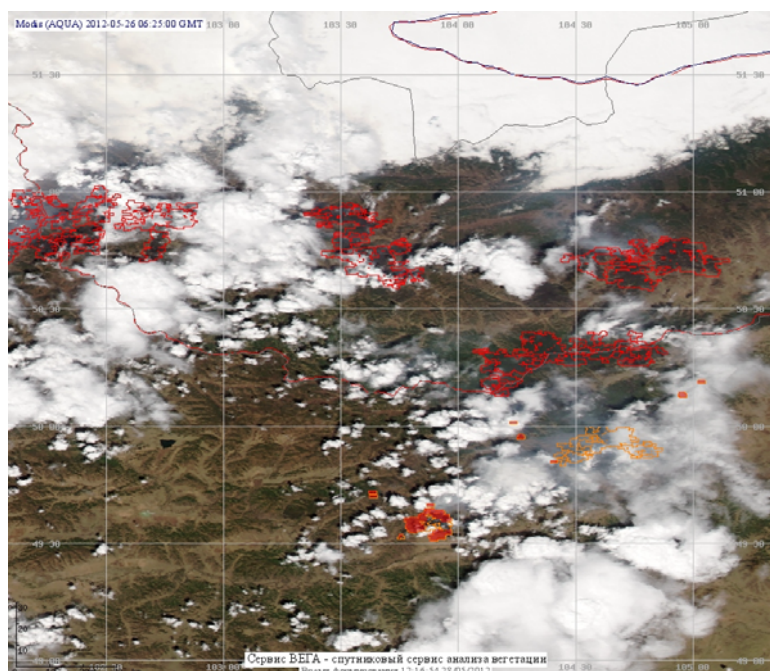
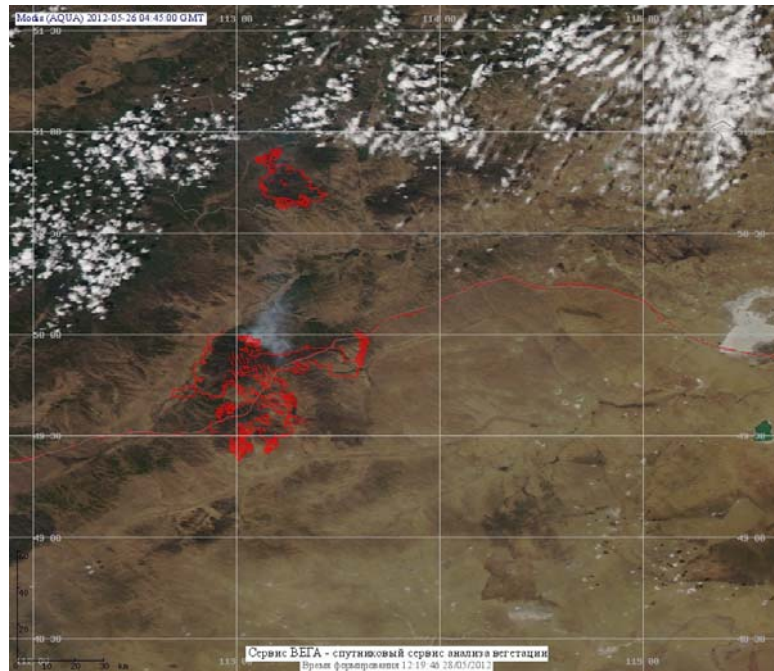


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия



**Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае**

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