

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.09.2013)

**Всего за сутки 24.09.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **23 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **50 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (36 горячих точек)**.

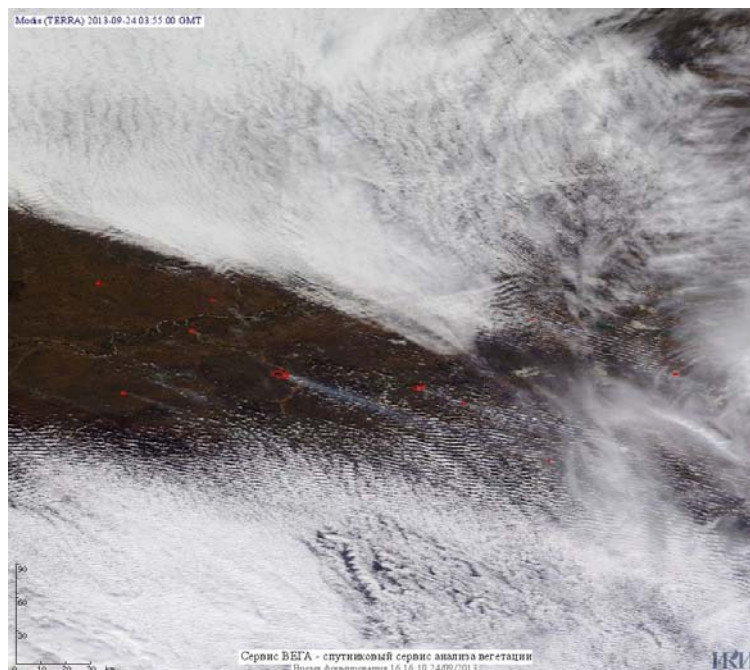
Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (10). На них было зарегистрировано 25 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 500 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 24.09.2012** года на территории России всего наблюдалось **230 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 943 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 112, на которых было детектировано 580 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (201), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (198). На них было зарегистрировано 861 (Дальневосточный федеральный округ) и 857 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.



**Рис. 1** Пожары в Республике Саха (Якутия)

(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)