

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.08.2013)

**Всего за сутки 01.08.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **236 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2573 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **202 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2513 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (75). На них было зарегистрировано 429 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 71 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 01.08.2012 года на территории России всего наблюдалось 667 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 6564 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 478, на которых было детектировано 5467 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (289), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (207). На них было зарегистрировано 4839 (Дальневосточный федеральный округ) и 4110 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 234 тыс га территории, покрытой лесом.

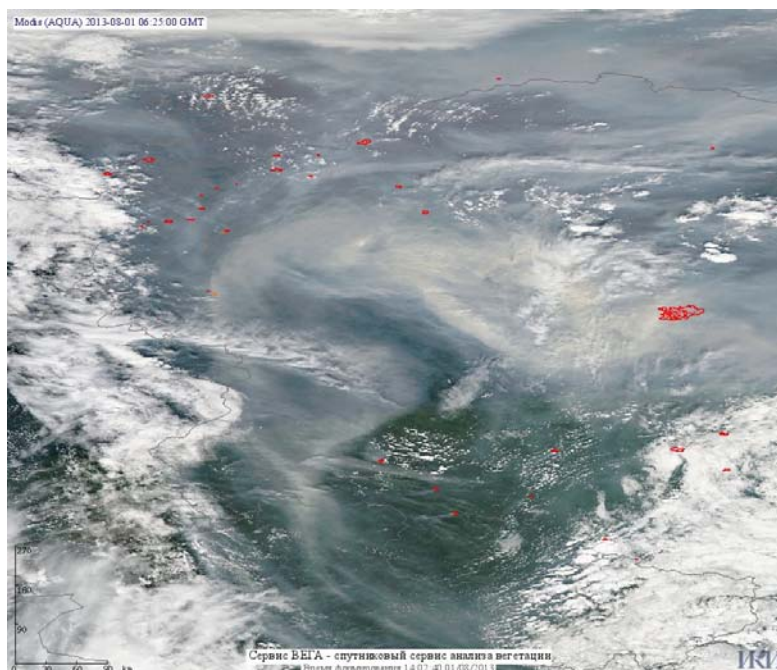
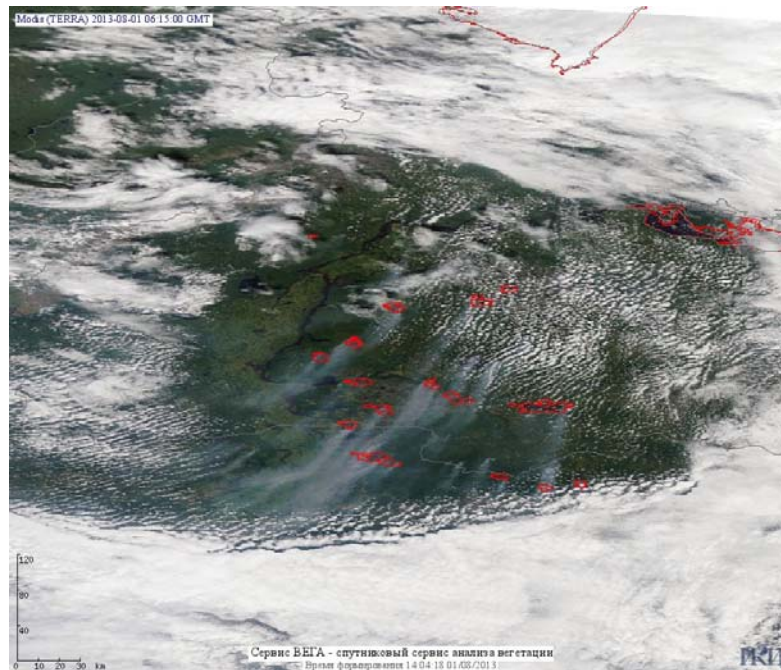
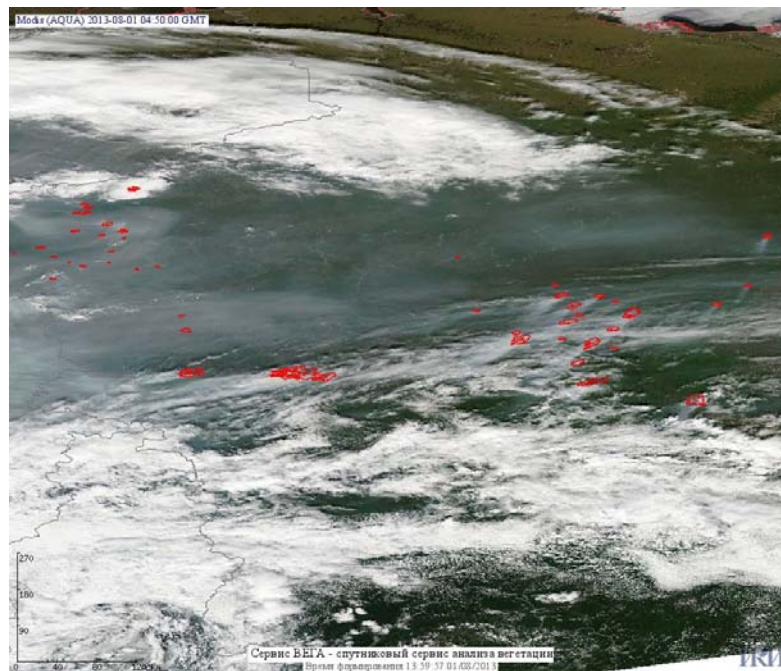


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае



**Рис. 2 Пожары в Ямало-Ненецком и Ханты-Мансийском - Югра автономных округах**



**Рис. 3 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.smislab.ru/>) и открытых зарубежных источников)