

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.06.2013)

**Всего за сутки 17.06.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **85 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **398 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **60 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (358 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (27). На них было зарегистрировано 277 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.06.2012 года на территории России всего наблюдалось 502 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 3811 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 466, на которых было детектировано 3736 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (261), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (129). На них было зарегистрировано 3811 (Дальневосточный федеральный округ) и 1106 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 137 тыс га территории, покрытой лесом.

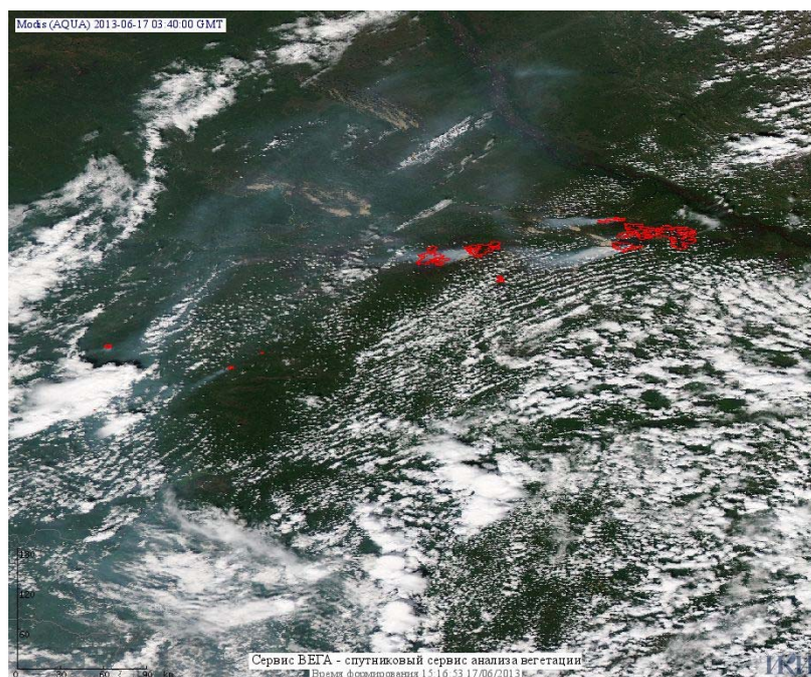
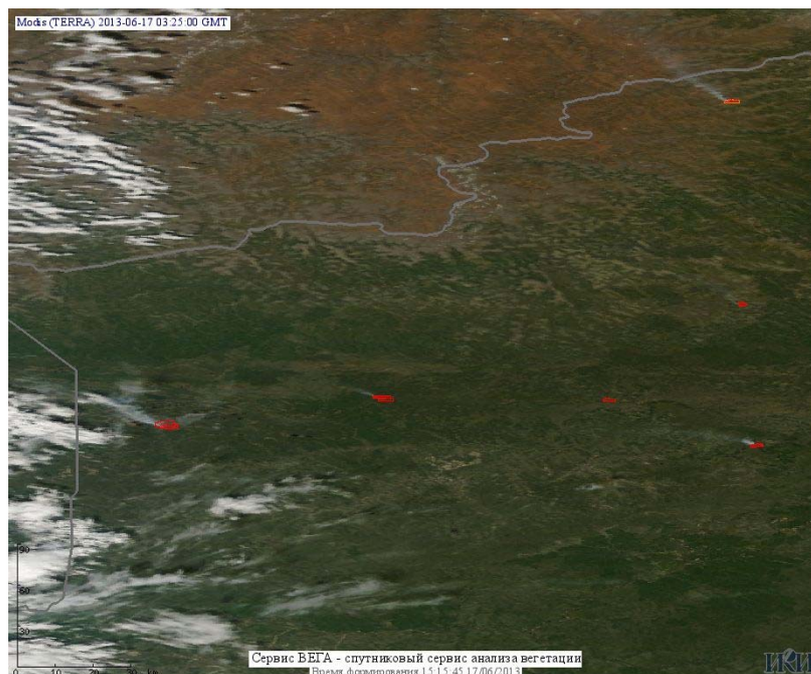
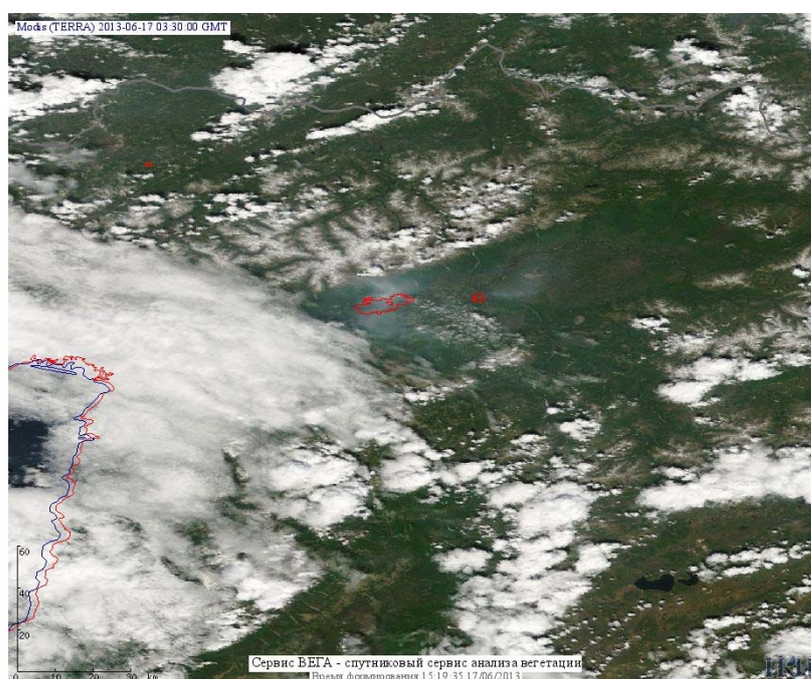


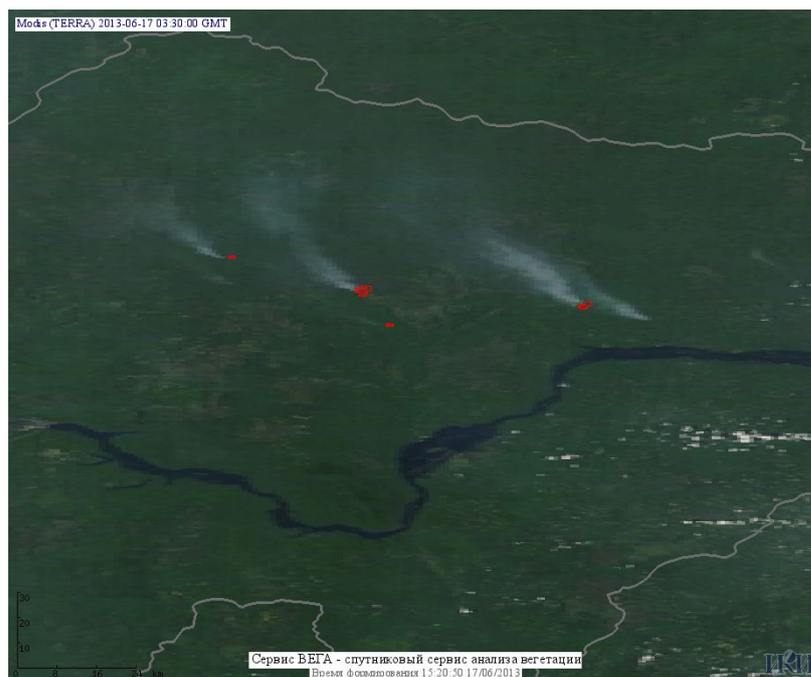
Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)



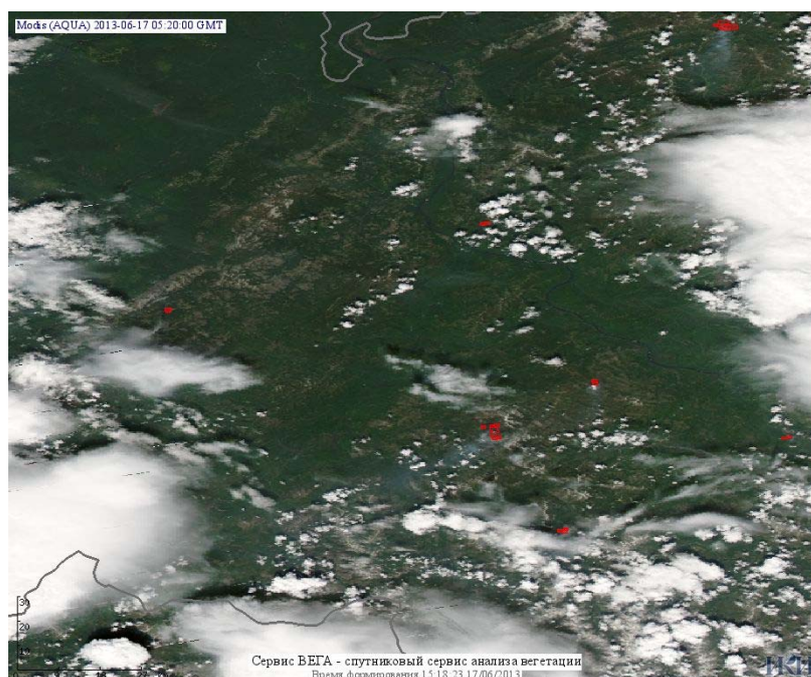
**Рис. 2 Пожары на северо-западе Республики Саха (Якутия)**



**Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия**



**Рис. 4 Пожары в Красноярском крае**



**Рис. 5 Пожары в Иркутской области**

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