

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.06.2013)

Всего за сутки 18.06.2013 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 была зарегистрирована **371 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **74 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (357 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (29). На них было зарегистрировано 233 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.06.2012 года на территории России всего наблюдалось 598 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 5072 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 553, на которых было детектировано 4970 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (302), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (155). На них было зарегистрировано 2053 (Дальневосточный федеральный округ) и 1146 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 151 тыс га территории, покрытой лесом.

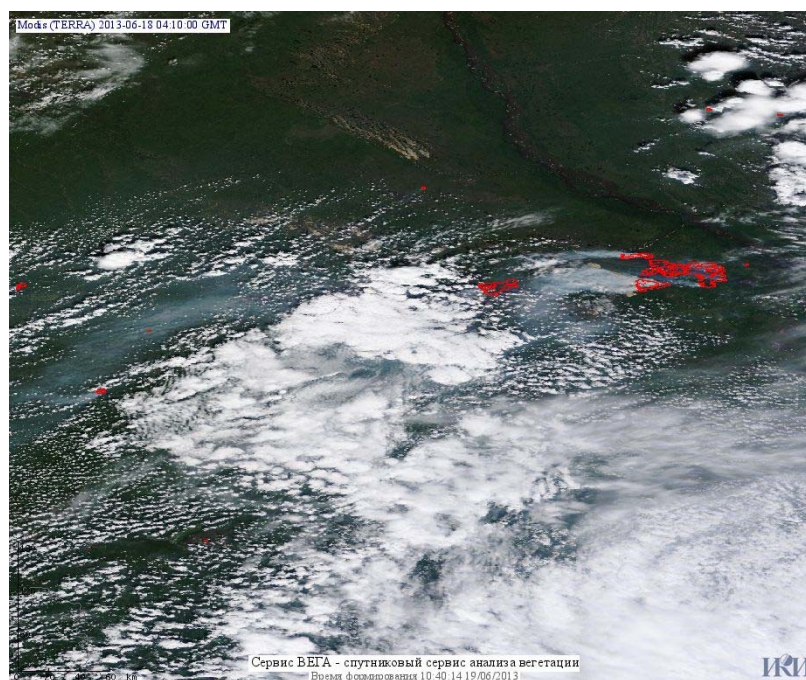


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

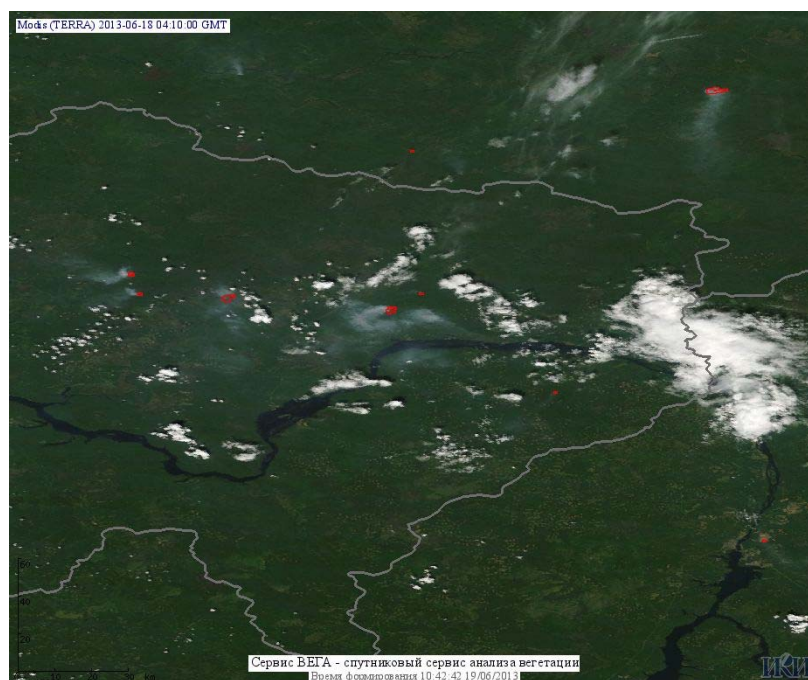


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

(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)