

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.08.2012)

**Всего за сутки 14.08.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **143 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **574 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **92 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (485 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (41). На них было зарегистрировано 124 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 12,5 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 14.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 182 природных пожара**, на которых была зарегистрирована 901 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 96, на которых было детектировано 676 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (82), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (75). На них было зарегистрировано 648 (Дальневосточный федеральный округ) и 625 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 38 тыс. га территории, покрытой лесом.

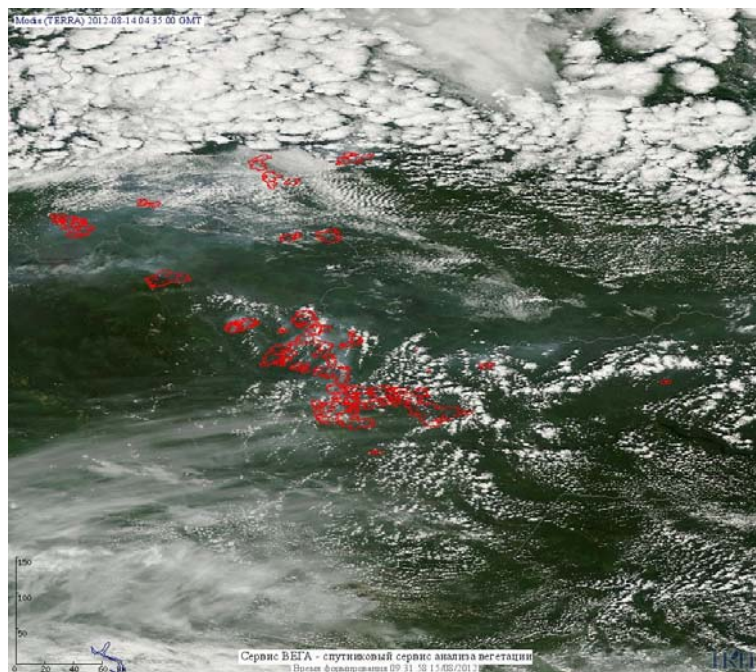


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

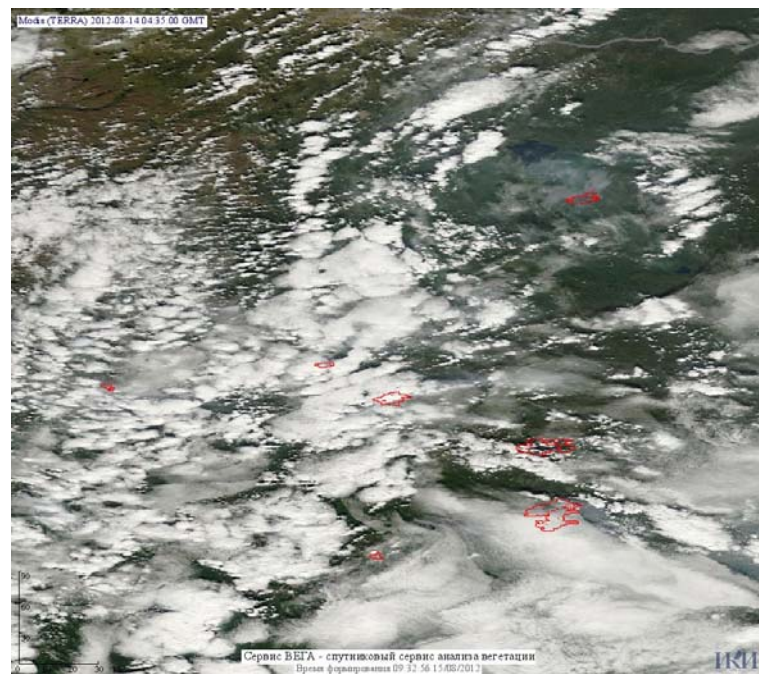


Рис. 2 Пожары на северо-востоке Красноярского края

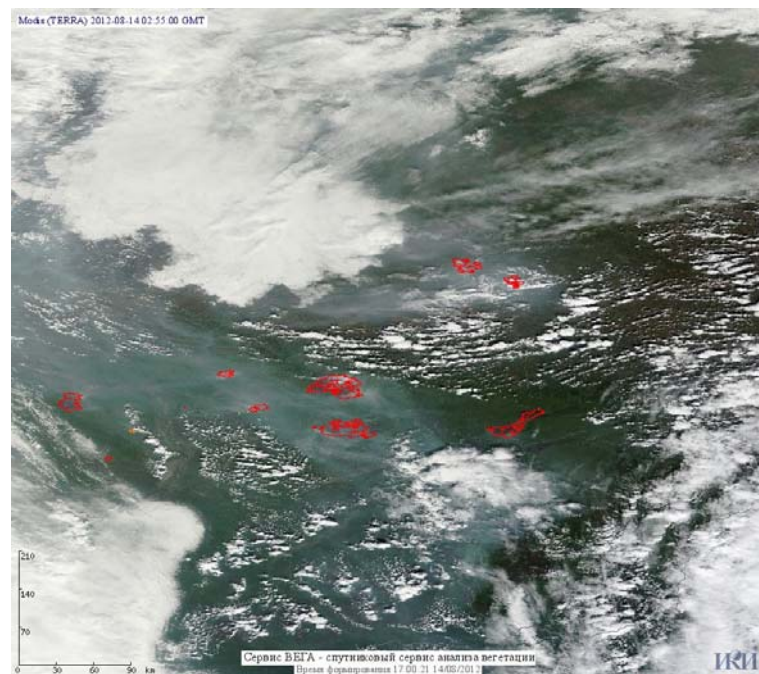


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

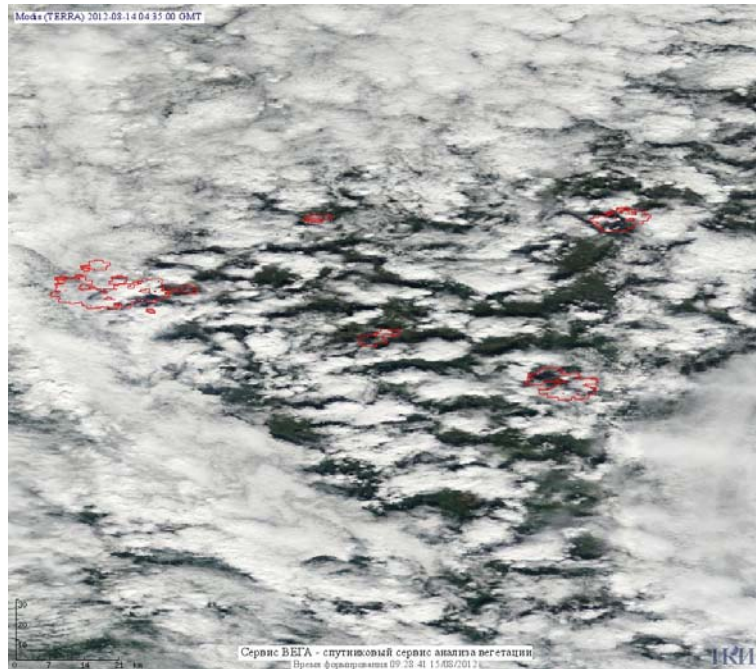


Рис. 4 Пожары на западе Республики Саха (Якутия)

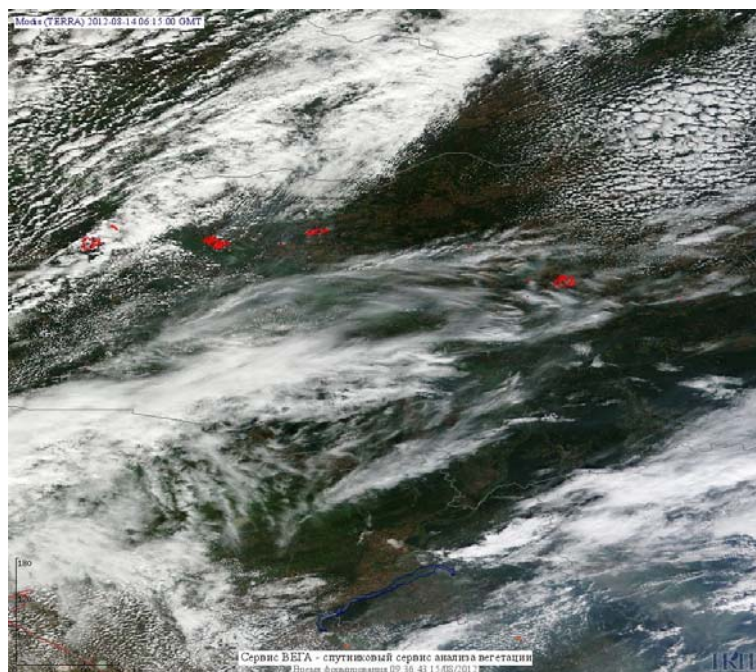


Рис. 5 Пожары в Томской области

(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)