

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.07.2014)

Всего за сутки 07.07.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **114 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **458 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **74 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (390 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (39). На них было зарегистрировано 252 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 9,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.07.2014 года на территории России всего наблюдалось 143 природных пожара, на которых были зарегистрированы 200 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 21, на которых было детектировано 37 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (43), в том числе на территории Тамбовской области (21). На них было зарегистрировано 48 (Центральный Федеральный округ) и 22 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,6 тыс га территории, покрытой лесом.

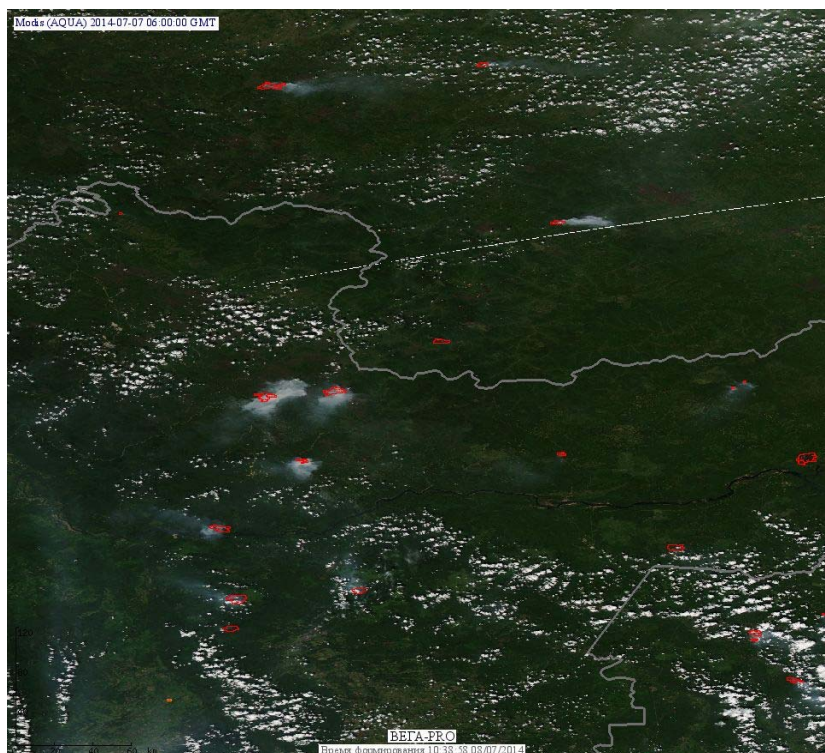


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

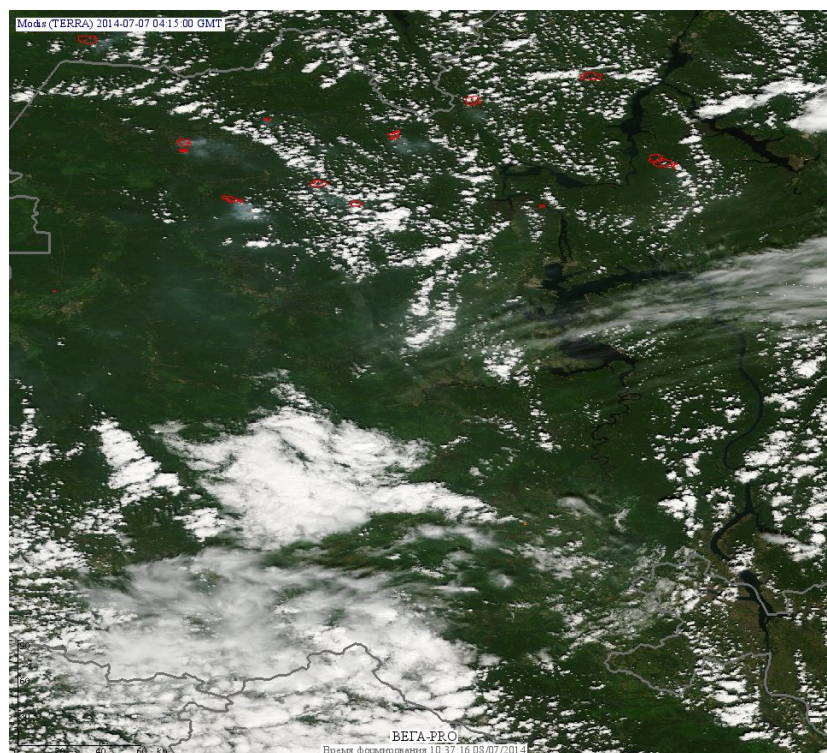


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

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