

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.08.2013)

Всего за сутки 21.08.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **103 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **209 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (31 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Тамбовской области (16). На них было зарегистрировано 26 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 560 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.08.2012 года на территории России всего наблюдалось 38 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 98 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 13, на которых было детектировано 60 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (10), в том числе, на территории Омской области (6). На них было зарегистрировано 25 (Сибирский федеральный округ) и 16 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 370 га территории, покрытой лесом.

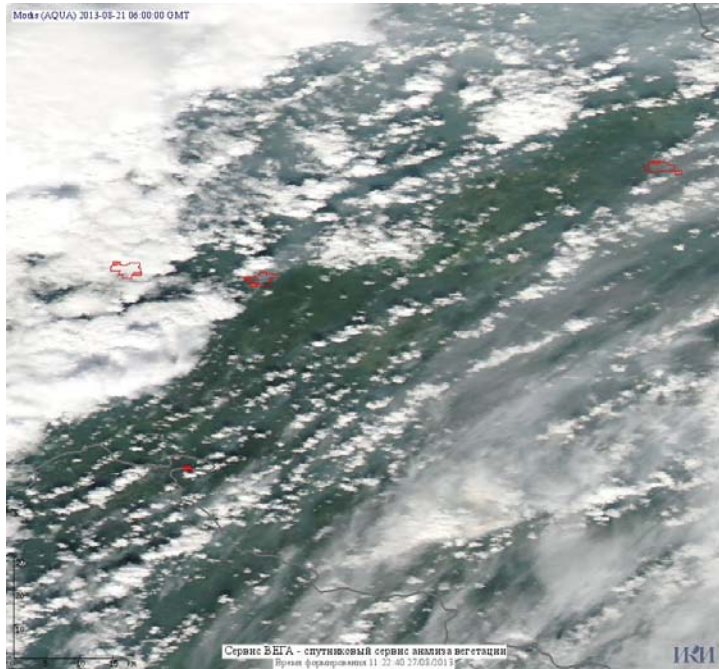


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

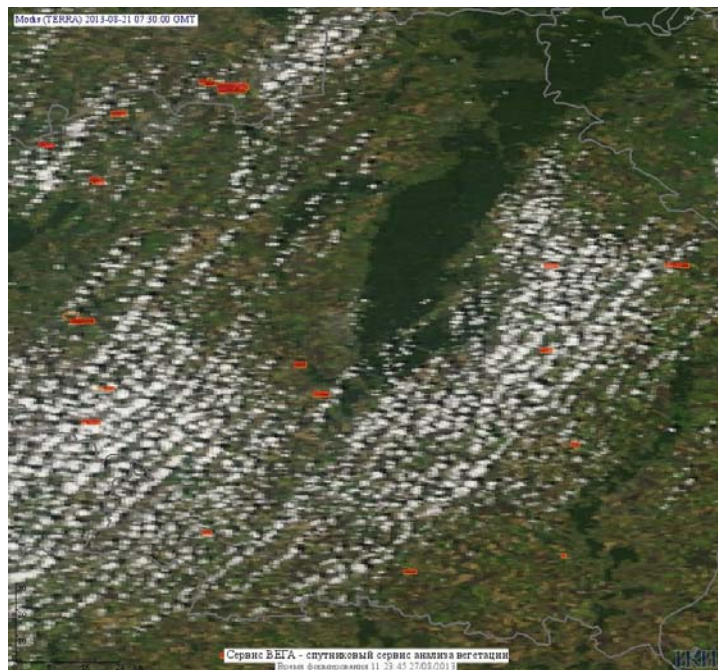


Рис. 2 Пожары в Тамбовской области

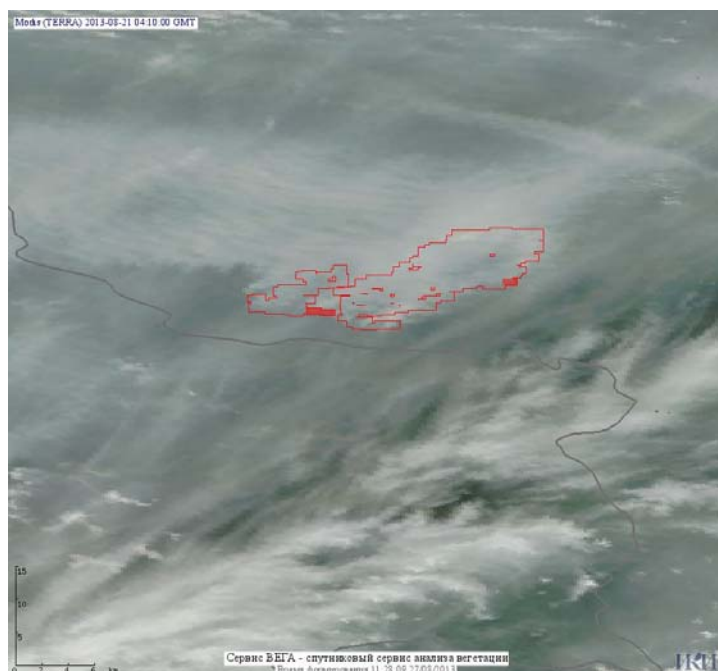


Рис. 3 Пожар в Иркутской области

(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)