

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.07.2013)

Всего за сутки 07.07.2013 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 была зарегистрирована **201 горячая точка**.

В том числе был зарегистрирован **21 активный пожар, затрагивающий территории, покрытые лесом (37 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Тамбовской области (21). На них было зарегистрировано 22 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.07.2012 года на территории России всего наблюдалось 238 природных пожаров, на которых была зарегистрирована 1401 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 196, на которых было детектировано 1352 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (125), в том числе, на территории Красноярского края (98). На них было зарегистрировано 698 (Сибирский федеральный округ) и 587 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 43 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары в Тамбовской области

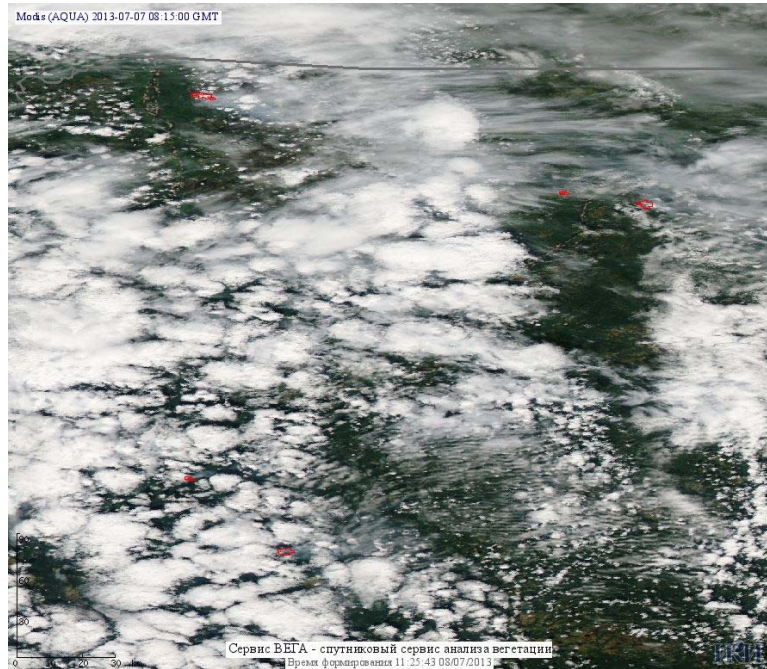


Рис. 2 Пожары в Республике Коми

(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)