

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

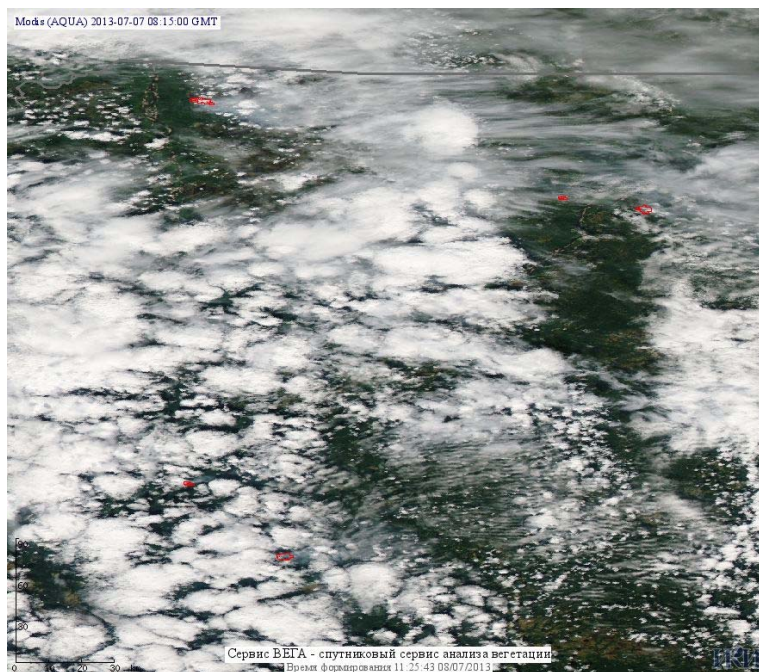


Рис. 2 Пожары в Республике Коми

(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)