

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.08.2012)

Всего за сутки 23.08.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **108 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **466 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **57 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (371 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (50). На них было зарегистрировано 339 горячих точек.

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

Для сравнения: 23.08.2011 года на территории России всего наблюдалось **134 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 800 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 93, на которых было детектировано 736 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (84), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (47). На них было зарегистрировано 703 (Дальневосточный федеральный округ) и 527 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 17 тыс. га территории, покрытой лесом.

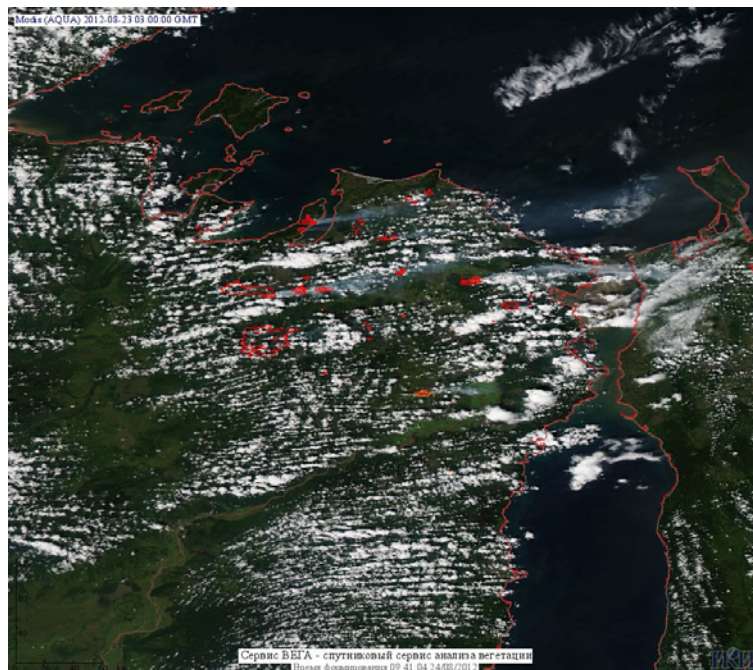


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

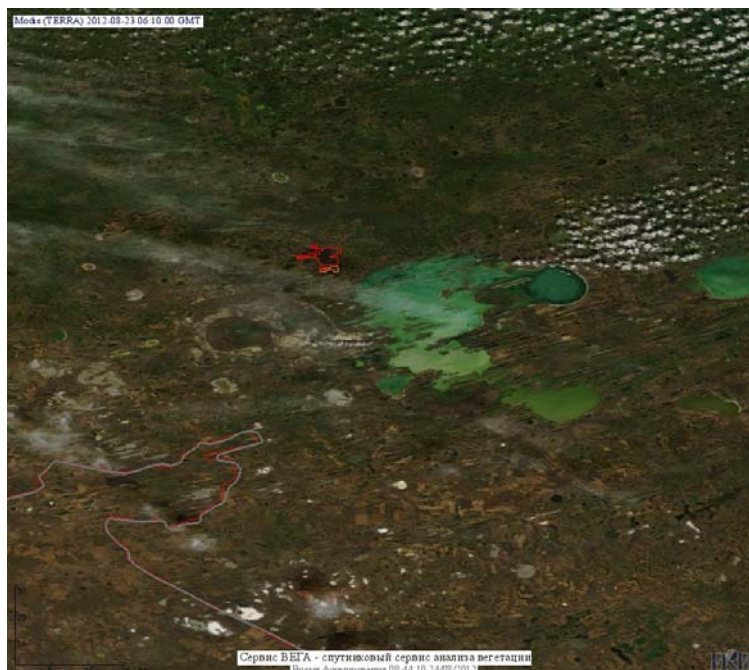


Рис. 2 Пожар в Новосибирской области



Рис. 3 Пожары в Воронежской 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)