

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.08.2012)

Всего за сутки 21.08.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **65 природных пожаров** с активным горением, на которых была зарегистрирована **161 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **34 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (115 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (16). На них было зарегистрировано 80 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,5 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 106 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 480 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 63, на которых было детектировано 406 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (60), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (42). На них было зарегистрировано 398 (Дальневосточный федеральный округ) и 371 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15 тыс. га территории, покрытой лесом.

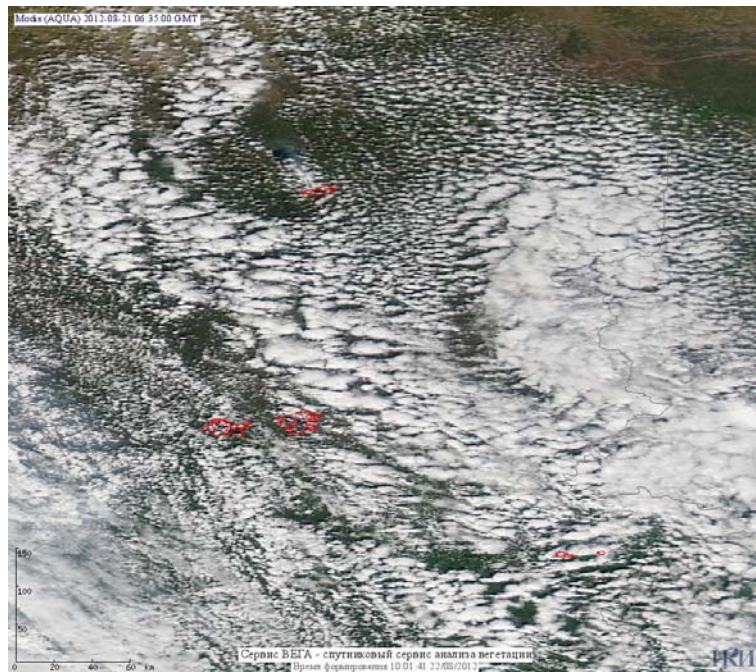


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

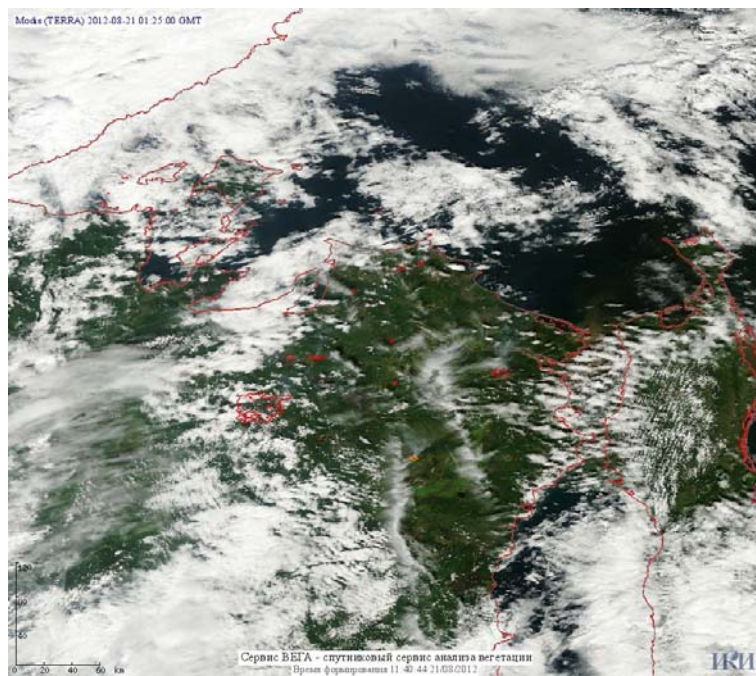


Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае

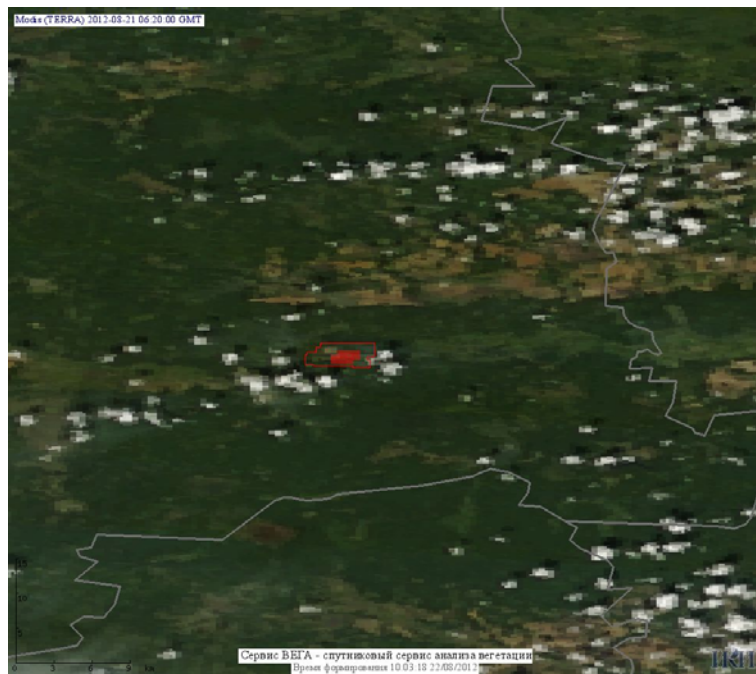


Рис. 3 Пожар в Свердловской области

(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)