

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.

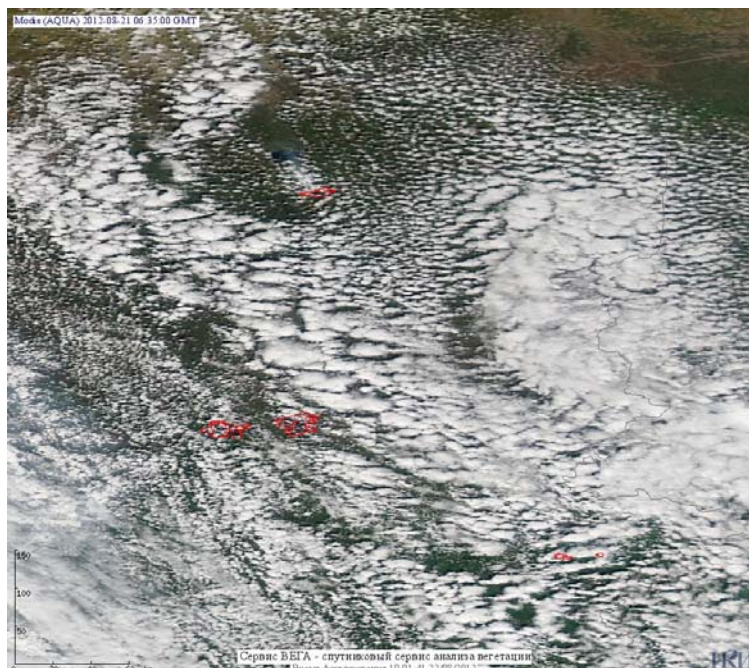


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

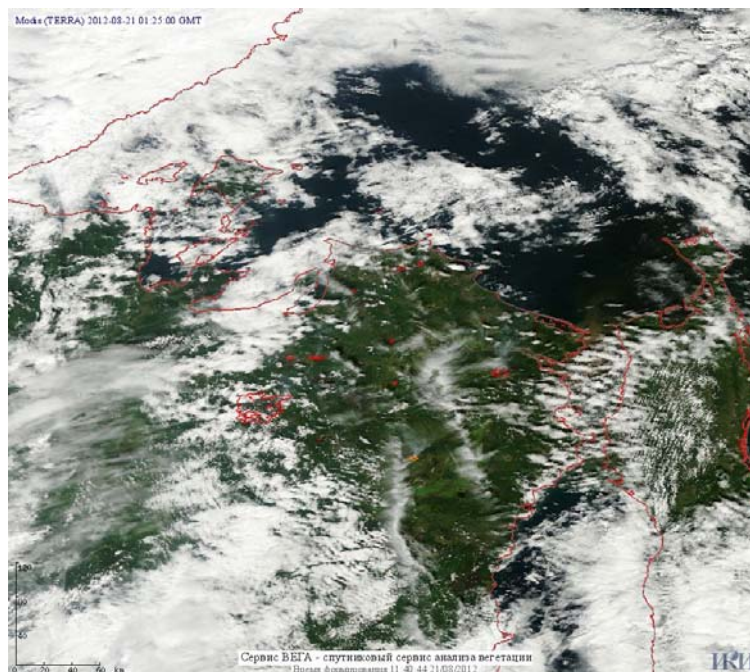


Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае

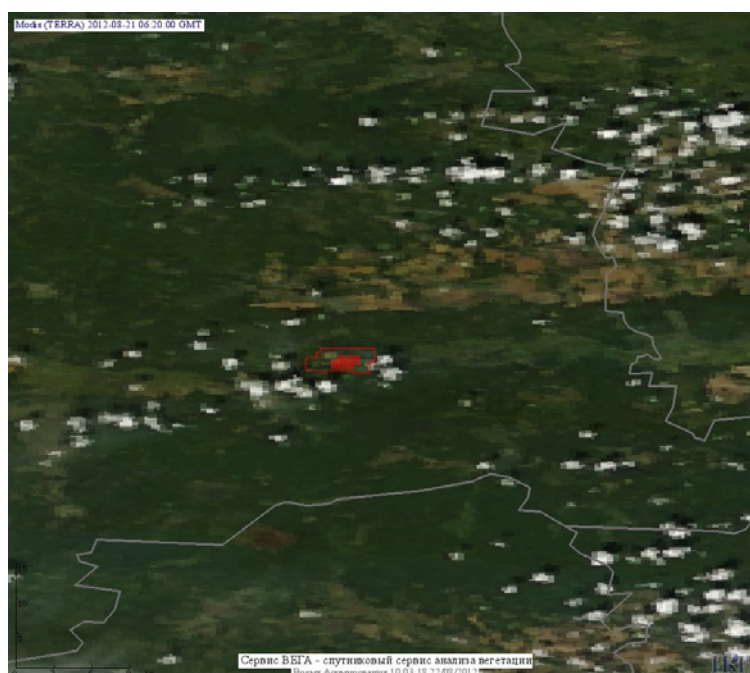


Рис. 3 Пожар в Свердловской области

(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)