

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.06.2012)

Всего за сутки 30.06.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдался **461 природный пожар** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3595 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **398 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3495 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (163). На них было зарегистрировано 2528 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 61 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.06.2011 года на территории России всего наблюдалось 115 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 240 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 44, на которых было детектировано 113 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (38), в том числе, на территории Красноярского края (15). На них было зарегистрировано 65 (Сибирский федеральный округ) и 15 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,7 тыс. га территории, покрытой лесом.

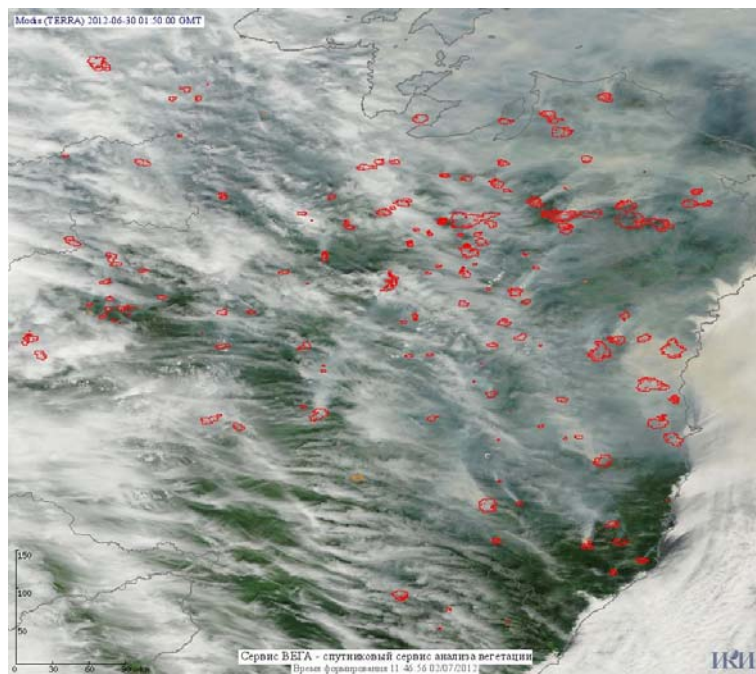


Рис. 1 Пожарная обстановка в Хабаровском крае

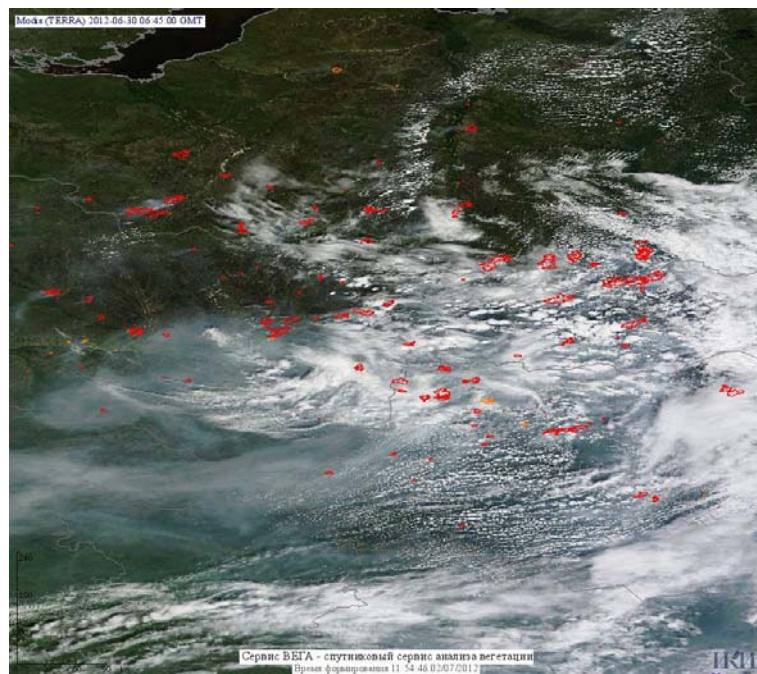


Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югра), Ямало-Ненецком а.о и Томской области

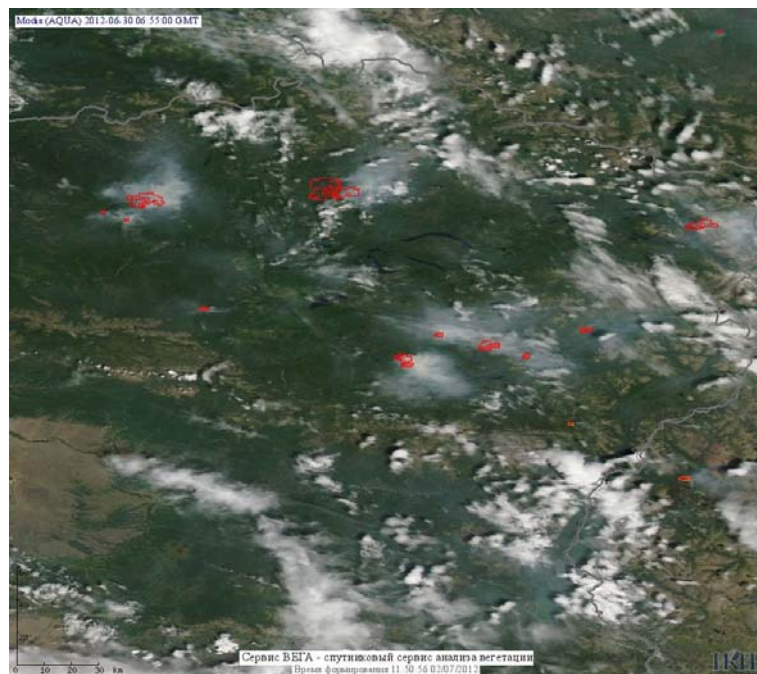


Рис. 3 Пожары в Республике Тыва

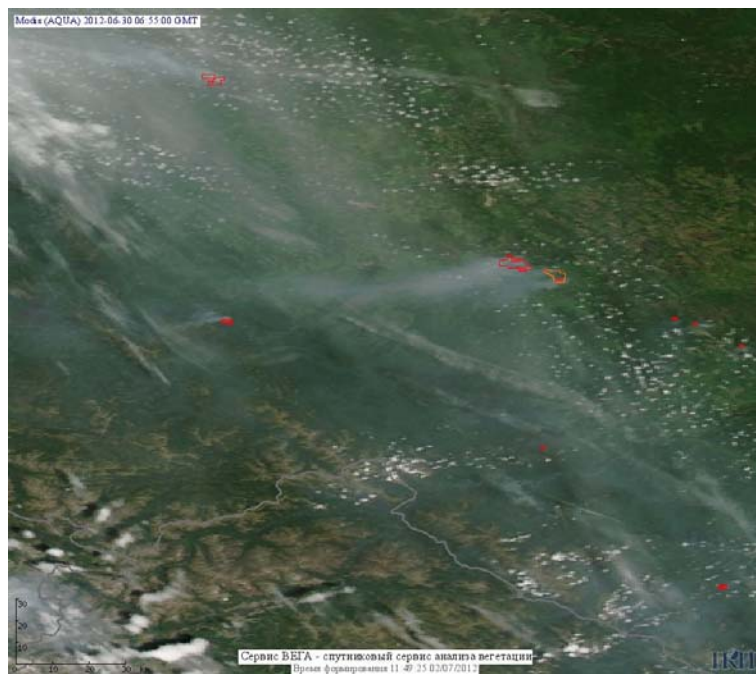


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

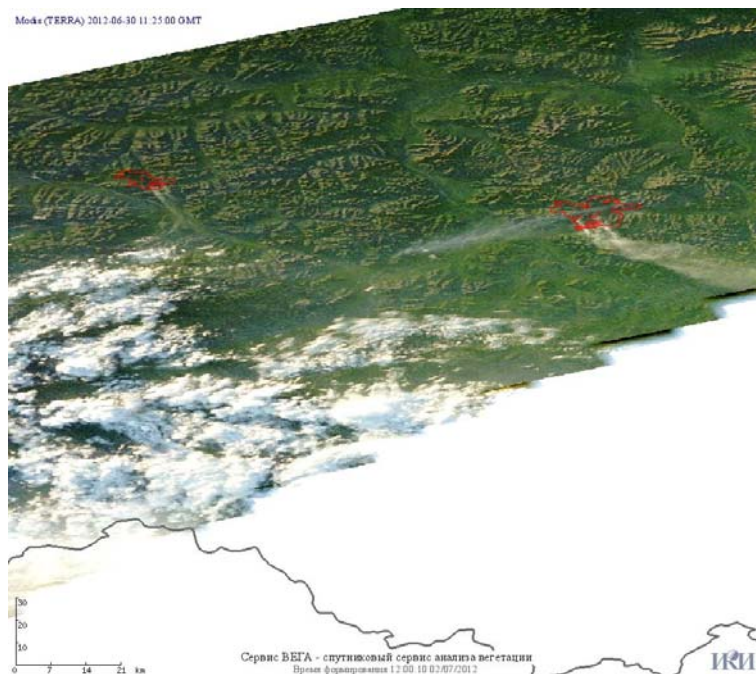


Рис. 5 Пожары в Республике Саха (Якутия)

(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)