

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.06.2014)

Всего за сутки 20.06.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **76 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **232 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **45 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (184 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (24). На них было зарегистрировано 76 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 3,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 200 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 1294 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 177, на которых было детектировано 1252 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (126), в том числе на территории Красноярского края (86). На них было зарегистрировано 548 (Сибирский Федеральный округ) и 377 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 31 тыс га территории, покрытой лесом.

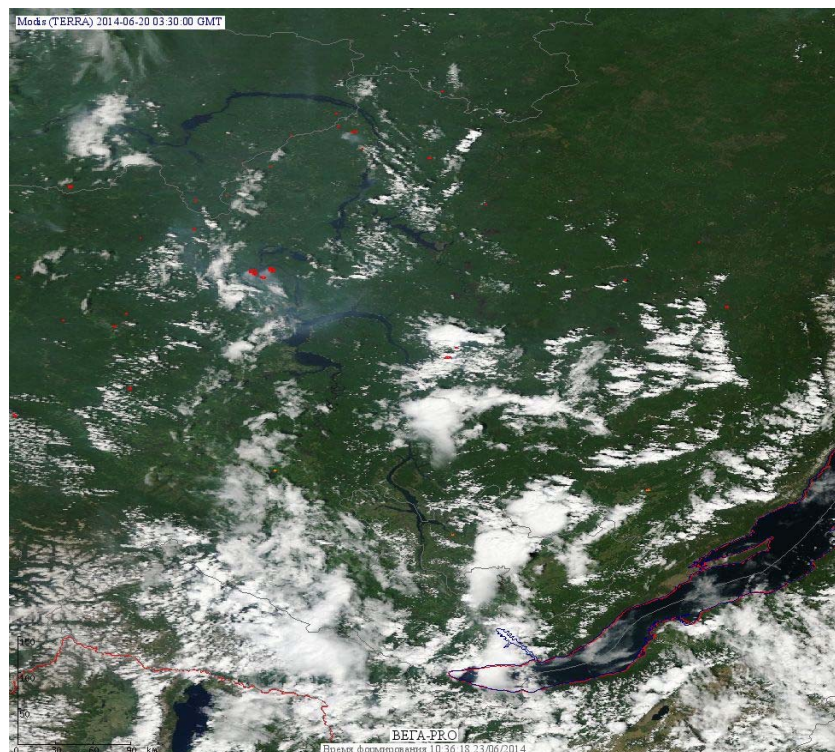


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

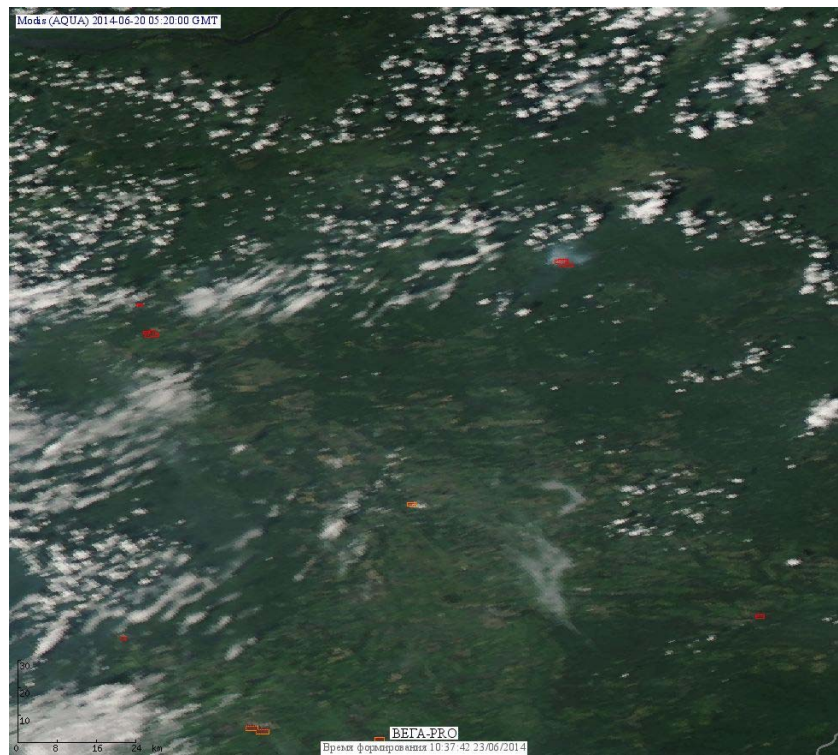


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)