

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.06.2014)

Всего за сутки 22.06.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **160 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **628 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **113 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (534 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (46). На них было зарегистрировано 120 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 16 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 247 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 2334 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 220, на которых было детектировано 2295 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (145), в том числе на территории Иркутской области (69). На них было зарегистрировано 934 (Сибирский Федеральный округ) и 527 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 80 тыс га территории, покрытой лесом.

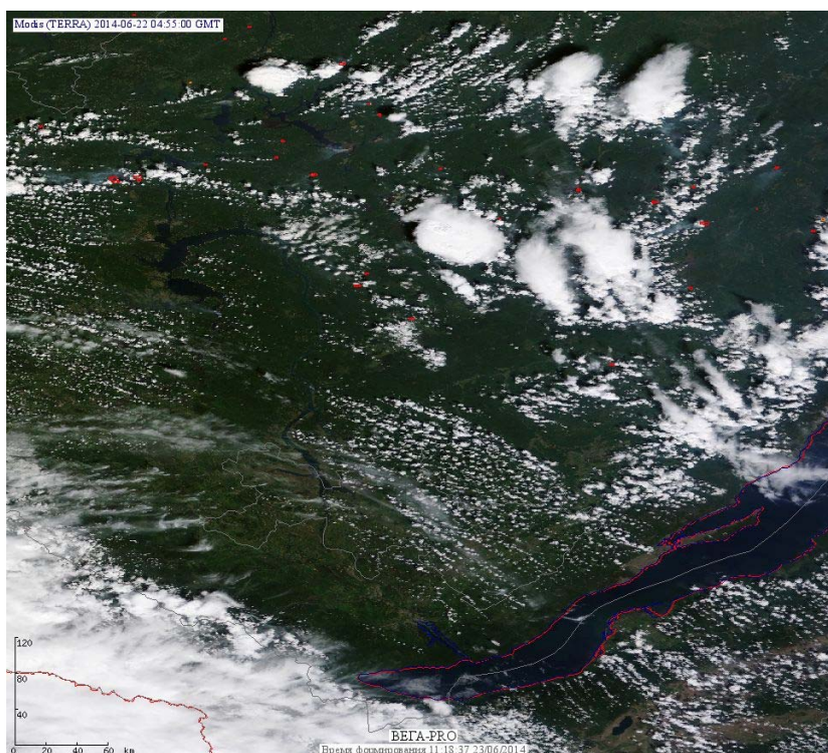


Рис. 1 Пожары в Иркутской области



Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

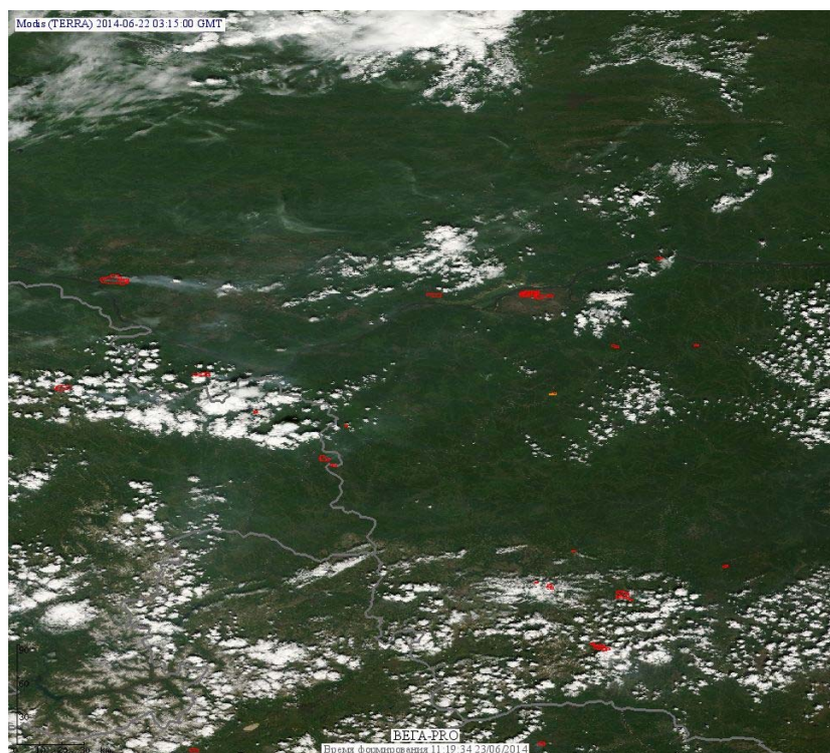


Рис. 3 Пожары в Республике Саха(Якутия)

(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)