

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.06.2014)

Всего за сутки 19.06.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **45 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **166 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **32 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (153 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (15). На них было зарегистрировано 53 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 3,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 156 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 756 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 122, на которых было детектировано 705 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (72), в том числе на территории Красноярского края (43). На них было зарегистрировано 240 (Сибирский Федеральный округ) и 111 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20 тыс га территории, покрытой лесом.

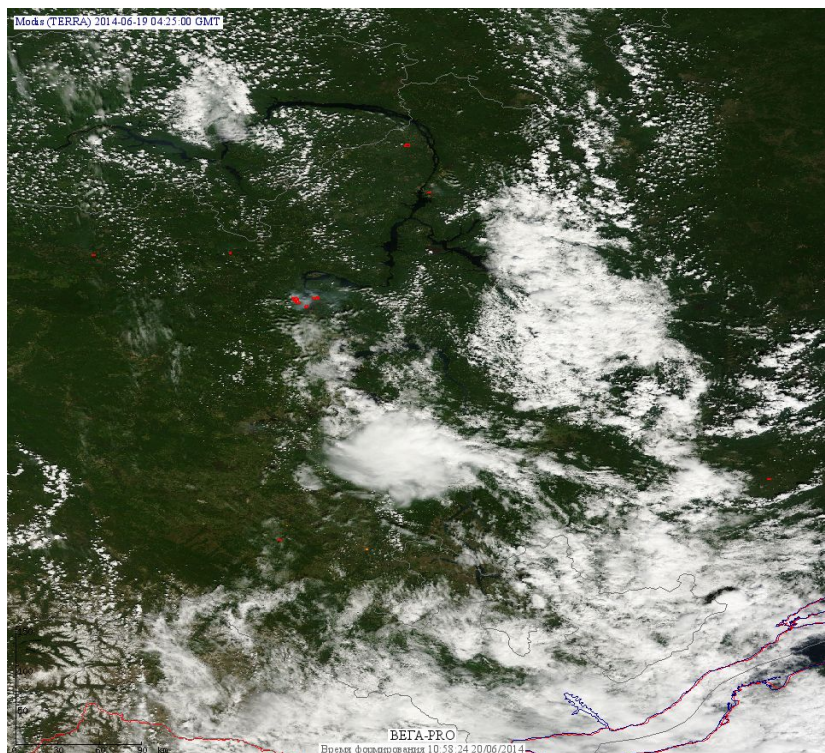


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

(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)