

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.06.2014)

Всего за сутки 18.06.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **36 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **73 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **17 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (47 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (7). На них было зарегистрировано 19 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 85 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 370 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 74, на которых было детектировано 357 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (40), в том числе на территории Красноярского края (24). На них было зарегистрировано 111 (Сибирский Федеральный округ) и 59 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,3 тыс га территории, покрытой лесом.

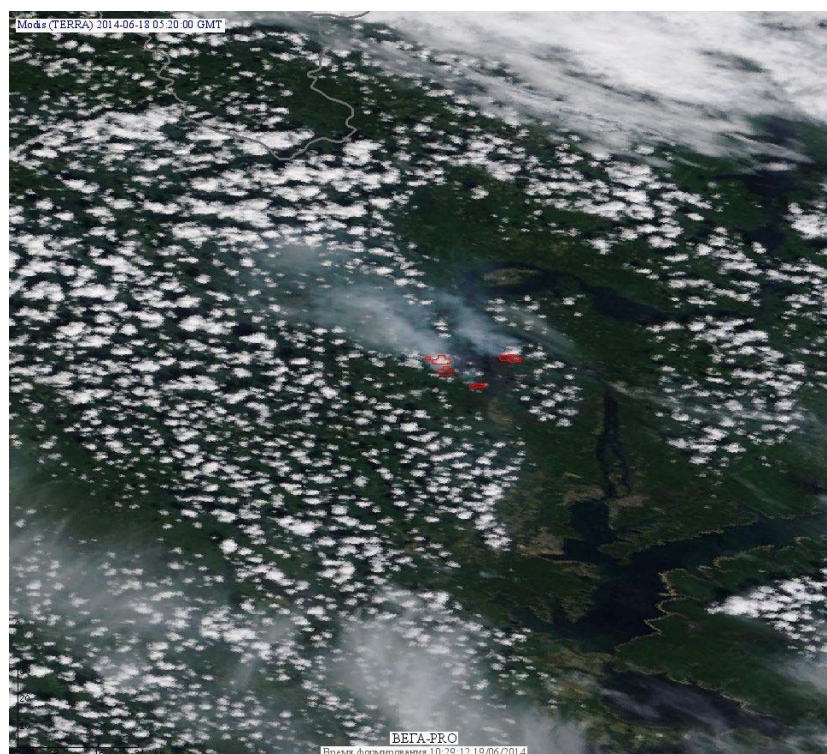


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

(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)