

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.06.2015)

Всего за сутки 12.06.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **58 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **179 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **39 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (118 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (17). На них было зарегистрировано 46 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.06.2014 года на территории России всего наблюдалось **23 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 44 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 9, на которых было детектировано 20 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (9), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (6). На них было зарегистрировано 19 (Дальневосточный федеральный округ) и 8 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 370 га территории, покрытой лесом.

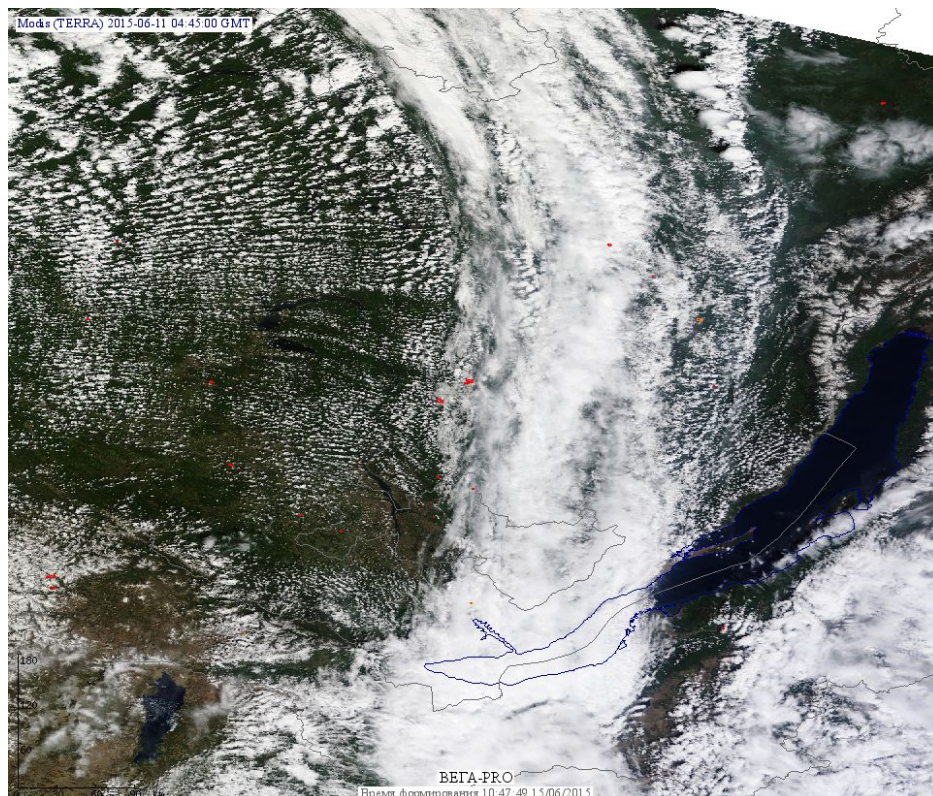


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

(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)