

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.06.2015)

Всего за сутки 10.06.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **38 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **73 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **24 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (58 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (13). На них было зарегистрировано 29 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 43 природных пожара, на которых было зарегистрировано 185 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых было детектировано 135 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (17), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (12). На них было зарегистрировано 139 (Дальневосточный федеральный округ) и 132 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

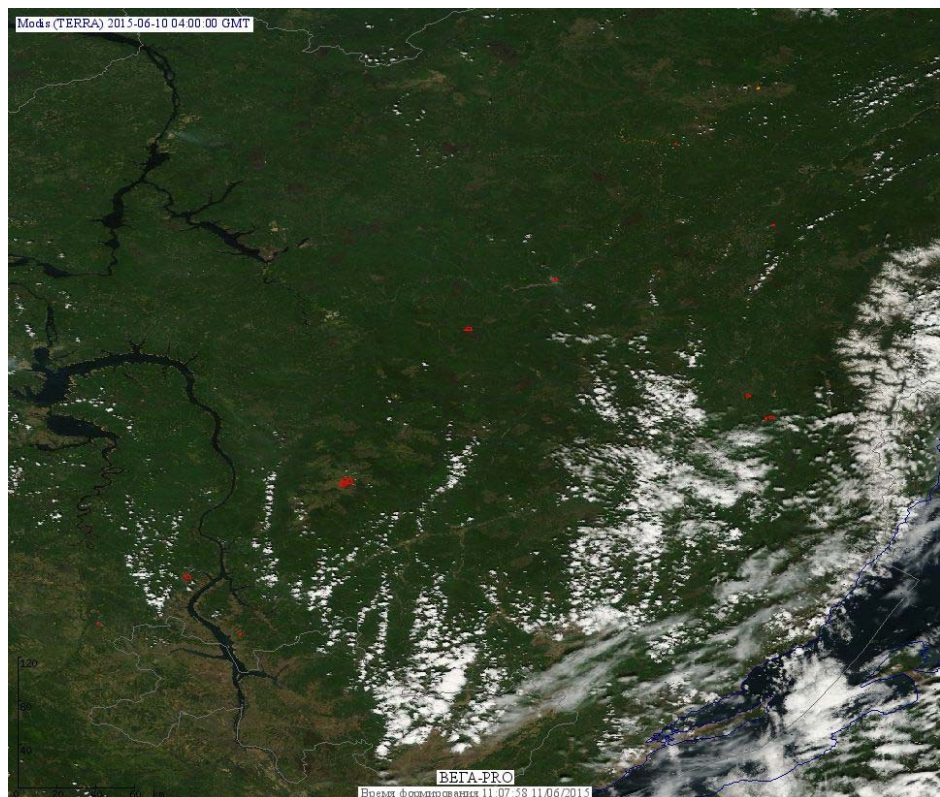


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

(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)