

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.08.2013)

Всего за сутки 30.08.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **49 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **130 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **24 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (66 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (12). На них было зарегистрировано 28 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.08.2012 года на территории России всего наблюдалось 53 природных пожара, на которых было зарегистрировано 114 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 33, на которых было детектировано 84 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (26), в том числе, на территории Красноярского края (24). На них было зарегистрировано 69 (Сибирский федеральный округ) и 66 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

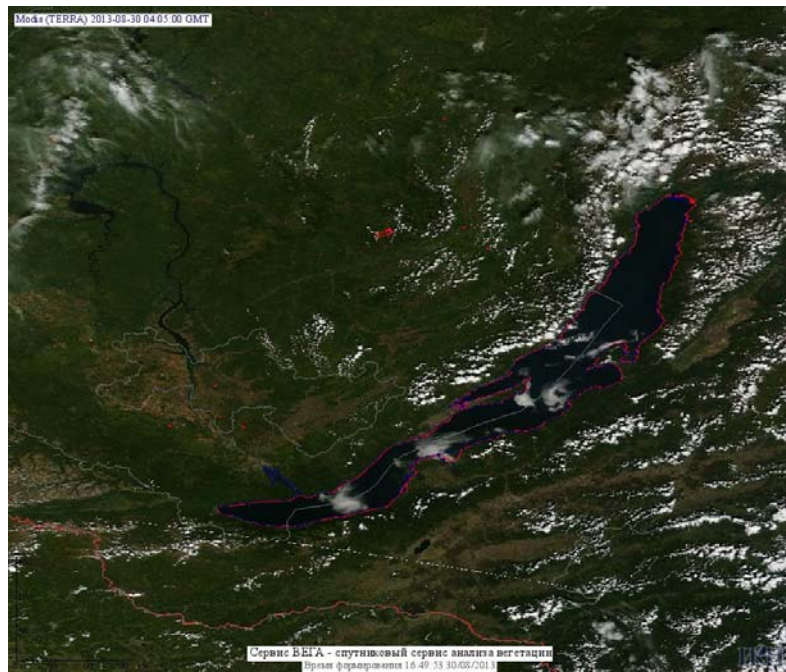


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

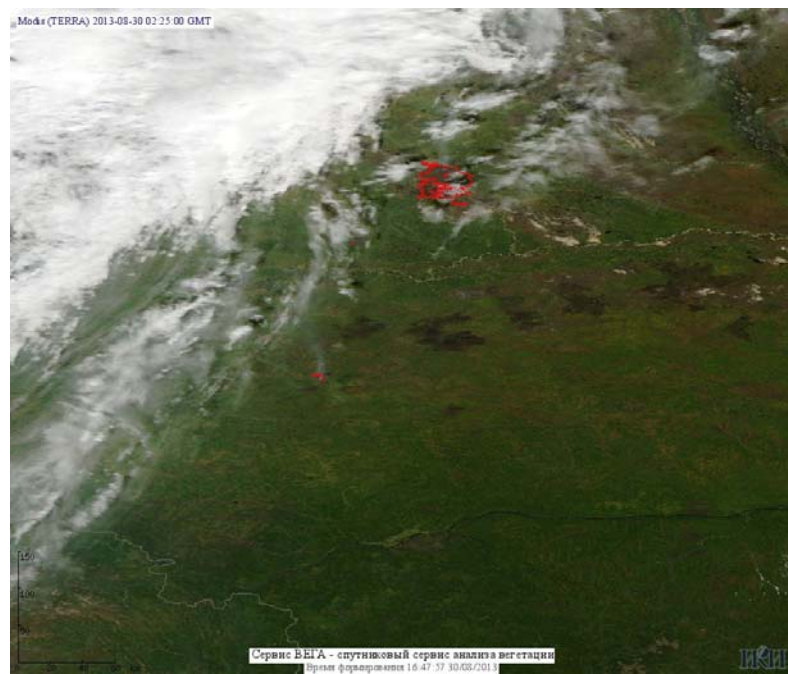


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smislab.ru/>) и открытых зарубежных источников)