

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.08.2013)

Всего за сутки 31.08.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **46 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **113 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **27 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (81 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (23). На них было зарегистрировано 62 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.08.2012 года на территории России всего наблюдалось 59 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 123 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 33, на которых было детектировано 73 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (38), в том числе, на территории Красноярского края (30). На них было зарегистрировано 79 (Сибирский федеральный округ) и 66 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 710 га территории, покрытой лесом.

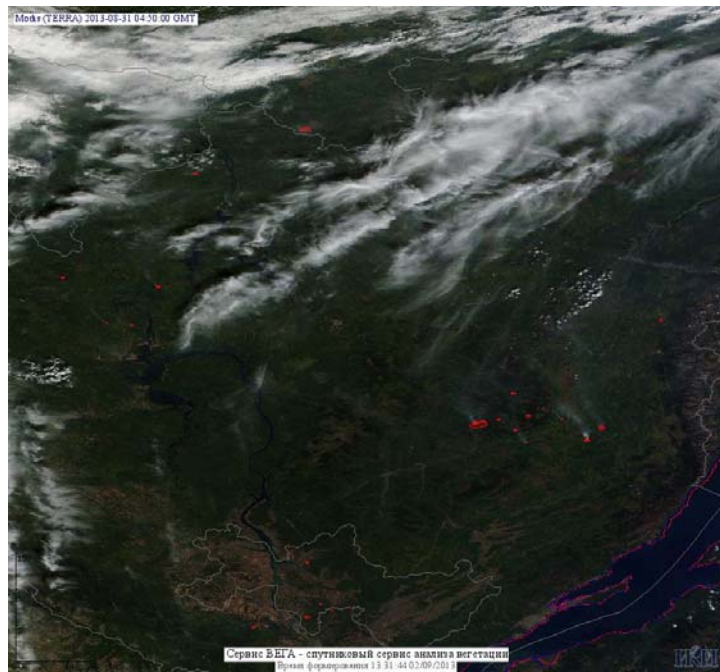


Рис. 1

Рис. 2 Пожары в Иркутской области

(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)