

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.08.2013)

Всего за сутки 26.08.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **27 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **53 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **8 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (23 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (5). На них было зарегистрировано 14 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 350 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.08.2012 года на территории России всего наблюдалось 93 природных пожара, на которых было зарегистрировано 467 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 56, на которых было детектировано 405 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (40), в том числе, на территории Хабаровского края (39). На них было зарегистрировано 451 (Дальневосточный федеральный округ) и 350 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,6 тыс га территории, покрытой лесом.

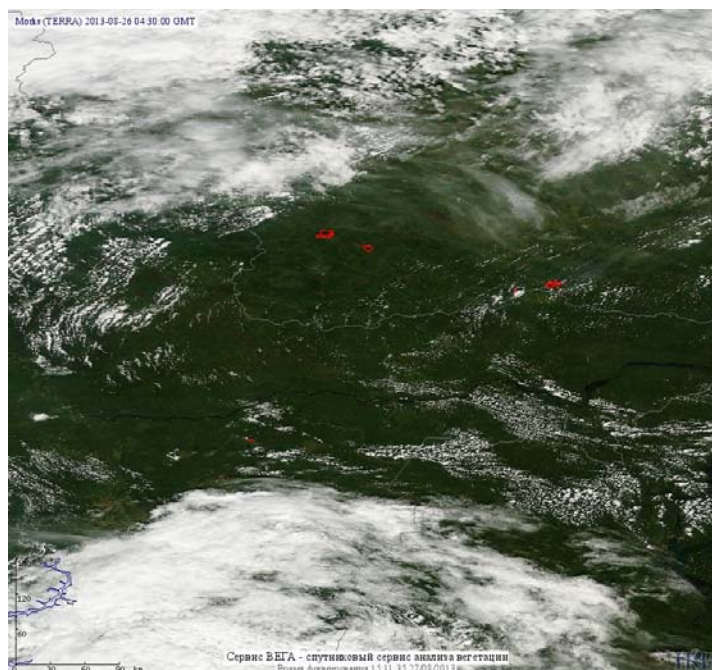


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

(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)