

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.04.2013)

Всего за сутки 08.04.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **37 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **95 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **13 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (37 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (7). На них было зарегистрировано 16 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 230 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.04.2012 года на территории России всего наблюдалось **233 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 643 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 104, на которых было детектировано 643 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (83), в том числе, на территории Амурской области (40). На них было зарегистрировано 235 (Дальневосточный федеральный округ) и 93 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10 тыс га территории, покрытой лесом.

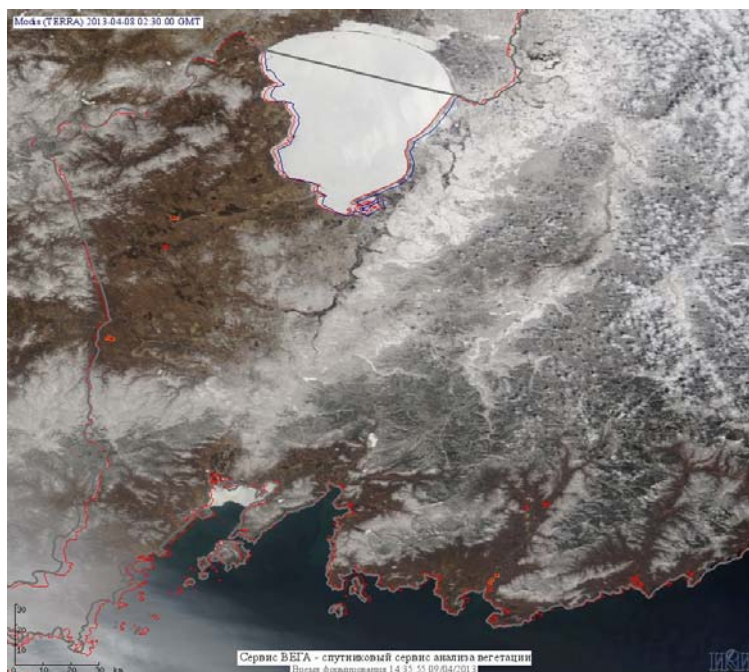


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

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