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 Тегга и Аqua 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.

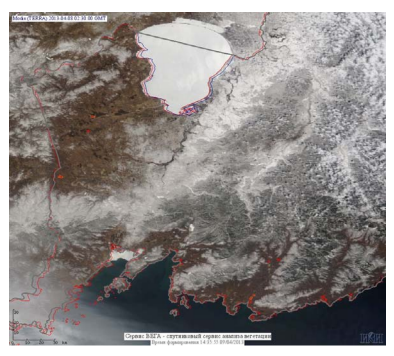


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

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