Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.04.2012)

Всего за сутки 25.04.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 812 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 1984 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано 324 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1024 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (161). На них было зарегистрировано 538 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 19 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 1040 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1903 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 354, на которых было детектировано 766 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (382), в том числе, на территории Красноярского края (135). На них было зарегистрировано 867 (Сибирский федеральный округ) и 307 (Красноярский край) горячих точек.

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

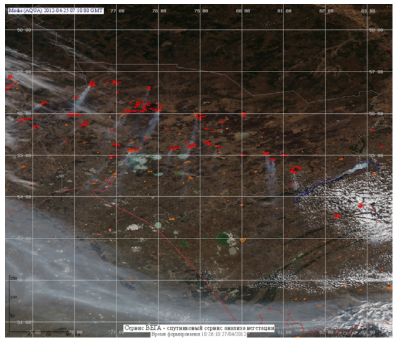


Рис. 1 Пожары в Новосибирской области

(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)