Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.05.2015)

Всего за сутки 07.05.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **325 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **788 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 180 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (503 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (115). На них было зарегистрировано 322 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 490 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1773 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 278, на которых было детектировано 1204 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (391), в том числе, на территории Омской области (164). На них было зарегистрировано 1416 (Сибирский федеральный округ) и 593 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 22 тыс га территории, покрытой лесом.

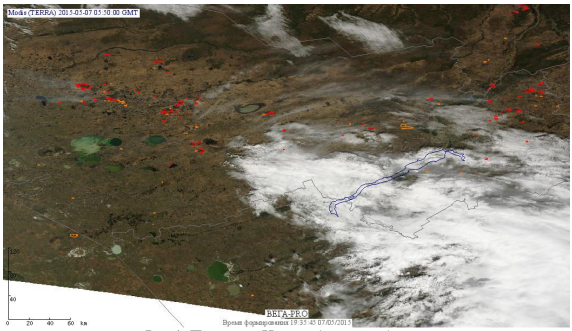


Рис.1. Пожары в Новосибирской области





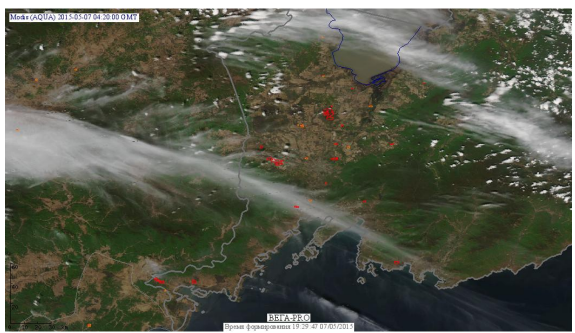


Рис.4. Пожары в Приморском крае

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