Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.05.2013)

Всего за сутки 08.05.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **382 природных пожара** с активным горением, на которых была зарегистрирована **771 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано 155 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (352 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (48). На них было зарегистрировано 93 горячие точки.

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

Для сравнения: 08.05.2012 года на территории России всего наблюдалось **343** природных пожара, на которых было зарегистрировано **3423** горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было **246**, на которых была детектирована **3231** горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (206), в том числе, на территории Забайкальского края (171). На них было зарегистрировано 2614 (Сибирский федеральный округ) и 2421 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 108 тыс га территории, покрытой лесом.

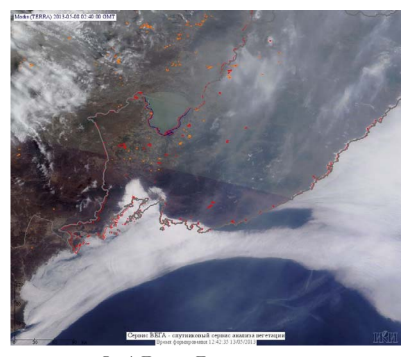


Рис.1. Пожары Приморском крае.

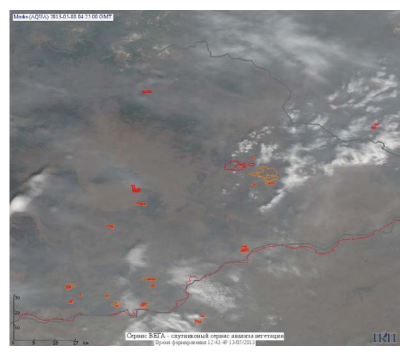


Рис.2. Пожары в Еврейской автономной области

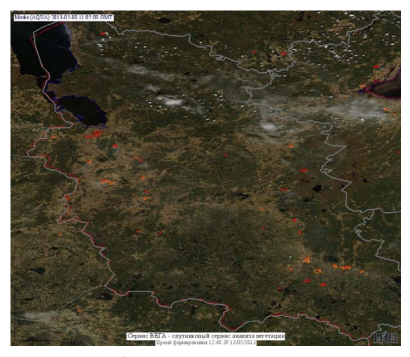


Рис.3. Пожары в Псковской области

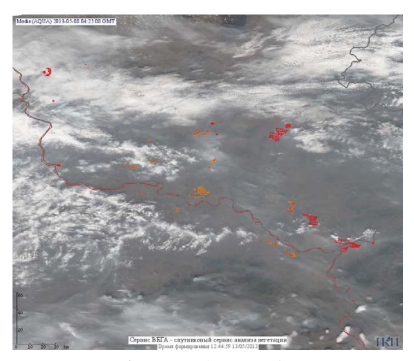


Рис.4. Пожары в Амурской области

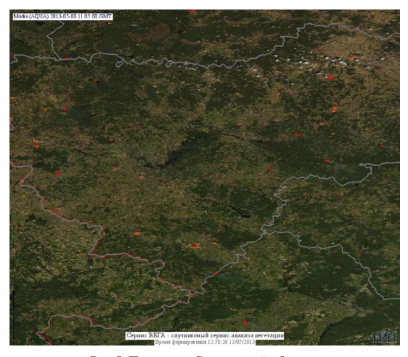


Рис.5. Пожары в Смоленской области

(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)