

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.04.2012)

Всего за сутки 07.04.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **462 природных пожара** с активным горением, на которых зарегистрировано **1301 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **208 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (687 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (139). На них было зарегистрировано 324 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.04.2011 года на территории России всего наблюдалось 231 природных пожара, на которых было зарегистрировано 414 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 168, на которых было детектировано 321 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (119), в том числе, на территории Забайкальского края (81). На них было зарегистрировано 223 (Сибирский федеральный округ) и 165 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20 тыс га территории, покрытой лесом.

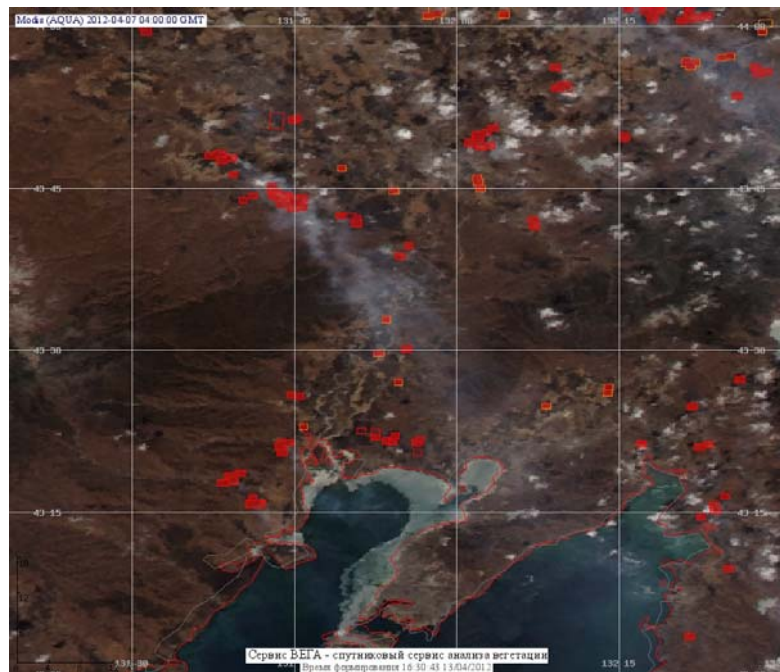


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

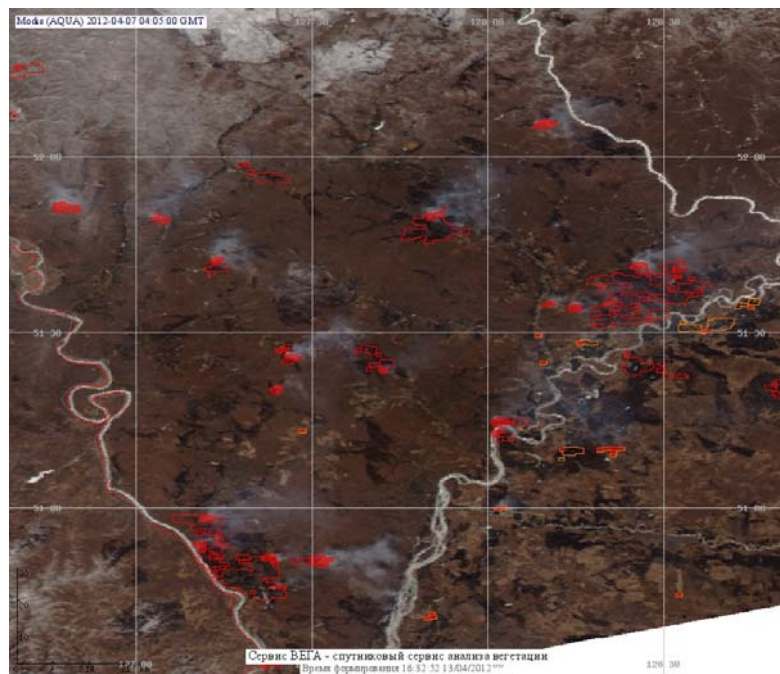


Рис. 2 Пожары в Амурской области

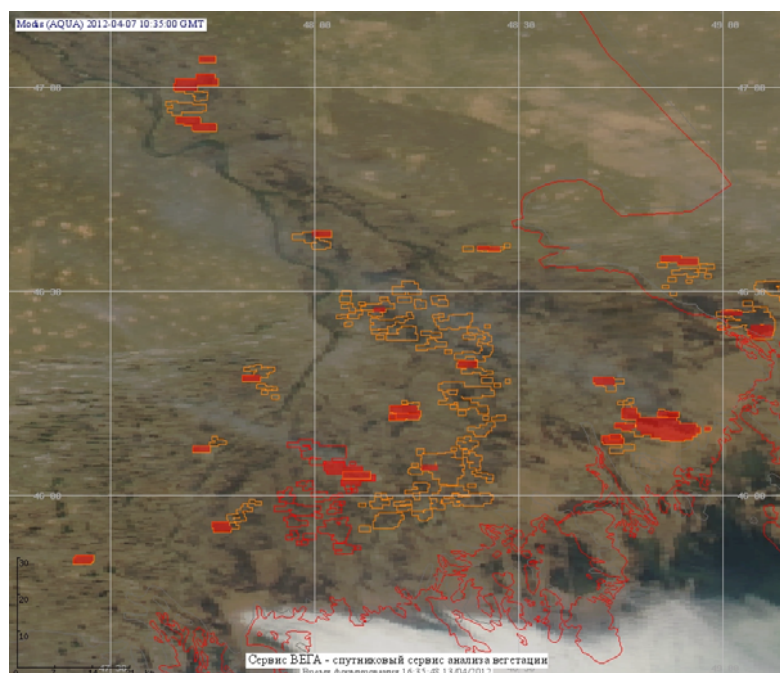


Рис. 3 Пожары в Астраханской области

(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)