Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.04.2014)

Всего за сутки 16.04.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **759 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2000 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 273 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (956 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (142). На них было зарегистрировано 349 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 27 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 488 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 853 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 68, на которых было детектировано 127 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (206), в том числе на территории Воронежской области (54). На них было зарегистрировано 331 (Центральный Федеральный округ) и 97 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

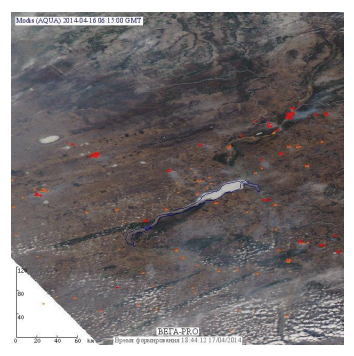


Рис. 1 Пожары в Новосибирской области



Рис. 2 Пожары в Еврейской автономной области

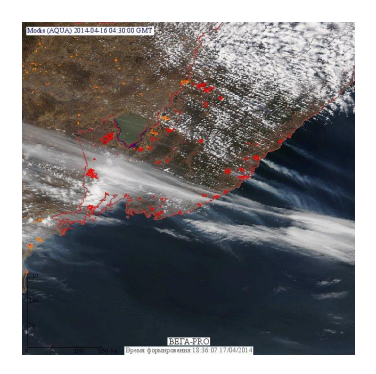


Рис.3 Пожары в Приморском крае

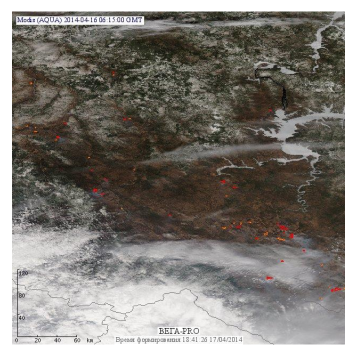


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

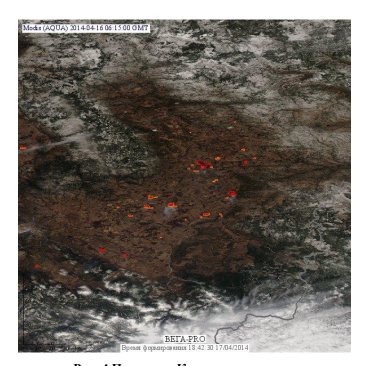


Рис. 4 Пожары в Красноярском крае



Рис. 5. Пожары в Омской 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)