Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.04.2014)

Всего за сутки 11.04.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **724 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1829 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 306 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (942 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (112). На них было зарегистрировано 386 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.04.2013 года на территории России всего наблюдалось 140 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 265 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 70, на которых было детектировано 142 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (107), в том числе, на территории Забайкальского края (105). На них было зарегистрировано 212 (Сибирский федеральный округ) и 210 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

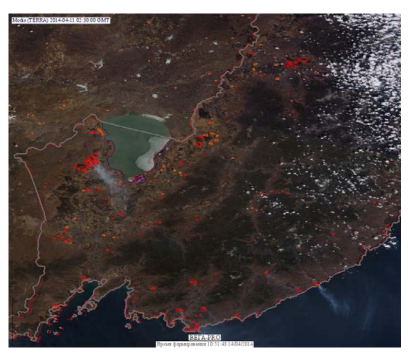


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

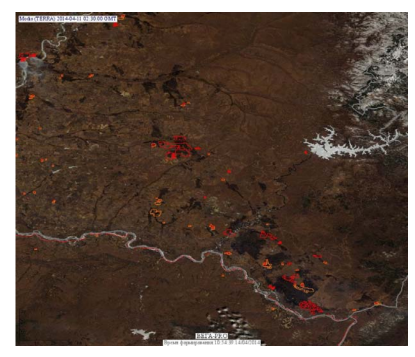


Рис. 2 Пожары в Амурской области

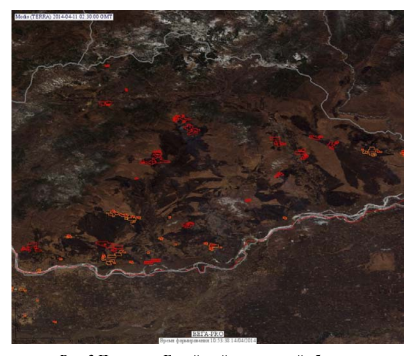


Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области



Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае

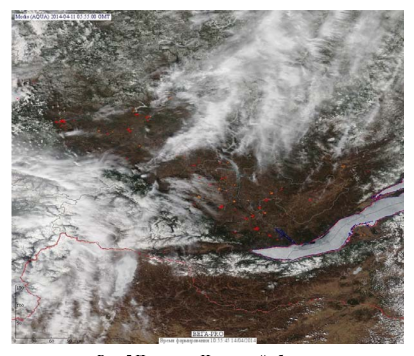


Рис. 5 Пожары в Иркутской области



Рис. 6 Пожары в тверской 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)