Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.04.2014)

Всего за сутки 12.04.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **690 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1732 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 216 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (785 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (70). На них было зарегистрировано 253 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 30 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.04.2013 года на территории России всего наблюдалось 39 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 84 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 6, на которых было детектировано 12 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (17), в том числе, на территории Забайкальского края (10). На них было зарегистрировано 37 (Сибирский федеральный округ) и 21 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 100 га территории, покрытой лесом.

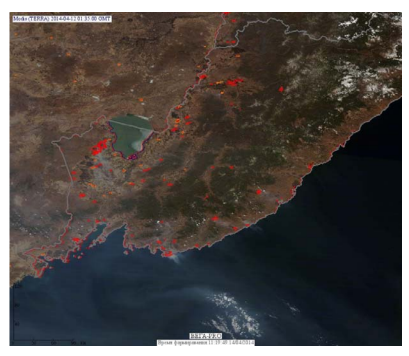


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

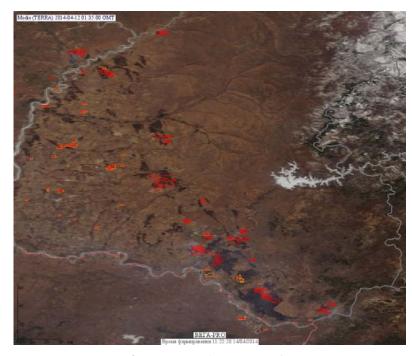


Рис. 2 Пожары в Амурской области



Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области



Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае

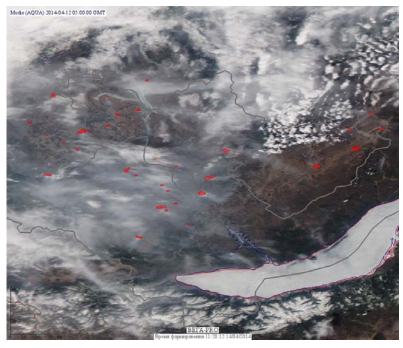


Рис. 5 Пожары в Иркутской области

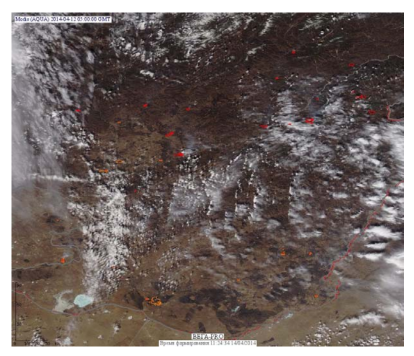


Рис. 6 Пожары в Забайкальском крае

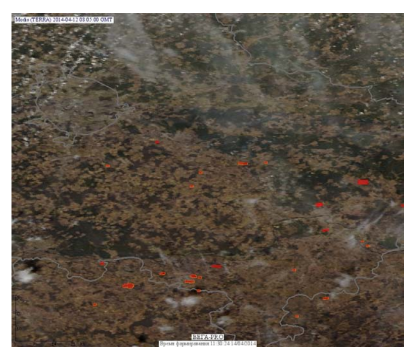


Рис. 7 Пожары в Московской области

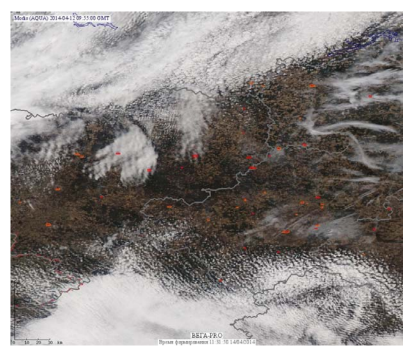


Рис. 8 Пожары в Смоленской и Калужской областях

(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)