Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.04.2015)

Всего за сутки 24.04.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **179 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **534 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 109 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (386 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (51). На них было зарегистрировано 120 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 507 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1835 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 227, на которых было детектировано 1250 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (207), в том числе, на территории Амурской области (61). На них было зарегистрировано 999 (Дальневосточный федеральный округ) и 467 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 44 тыс га территории, покрытой лесом.

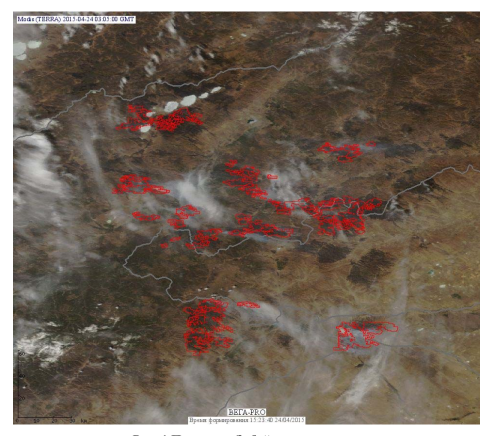


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

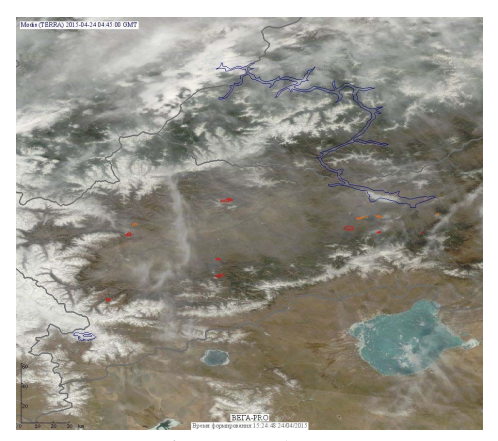


Рис. 2 Пожары в Республике Тыва.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса $BE\Gamma A$ (http://pro-vega.ru/) и открытых зарубежных источников)