Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.07.2015)

Всего за сутки 02.07.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **223 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **729 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 129 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (602 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Тыва (64). На них было зарегистрировано 412 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.07.2014 года на территории России всего наблюдалось 95 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 262 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 45, на которых были детектированы 154 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (30), в том числе, на территории Амурской области (18). На них было зарегистрировано 99 (Дальневосточный федеральный округ) и 77 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,5 тыс га территории, покрытой лесом.

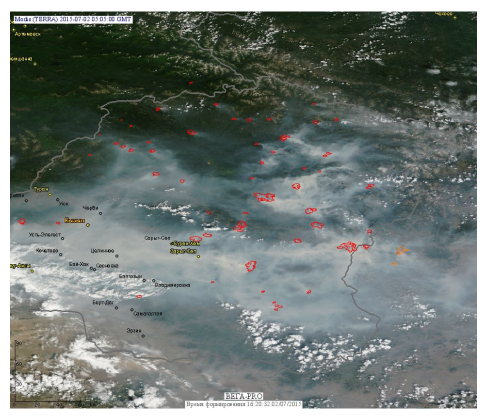


Рис. 1 Пожары в Республике Тыва

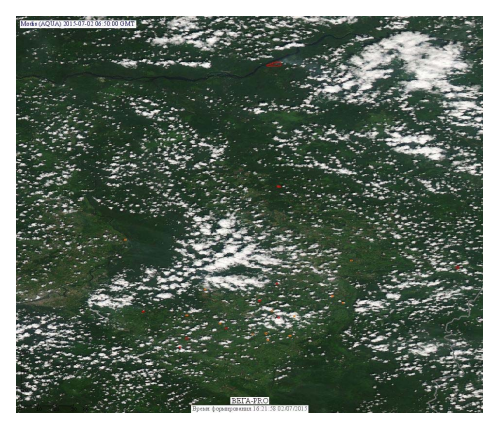


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

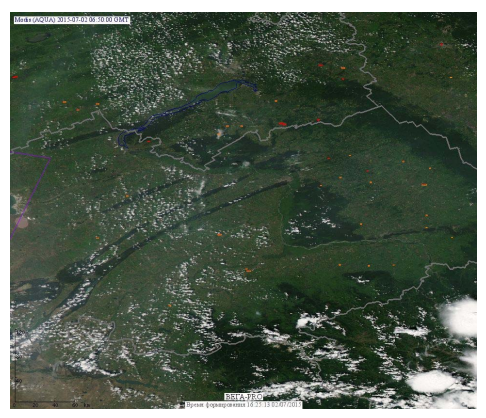


Рис. 3 Пожары на юге Новосибирской области и в Алтайском крае

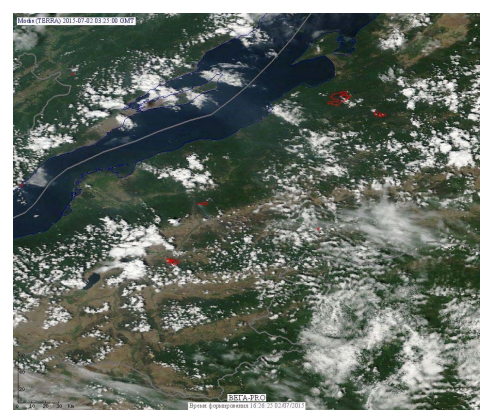


Рис. 4 Пожары в Республике Бурятия.

(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)