Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.04.2015)

Всего за сутки 05.04.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **76 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **160 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 30 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (70 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (17). На них было зарегистрировано 40 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 382 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1137 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 237, на которых было детектировано 846 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (253), в том числе, на территории Иркутской области (113). На них было зарегистрировано 848 (Сибирский федеральный округ) и 267 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23 тыс га территории, покрытой лесом.

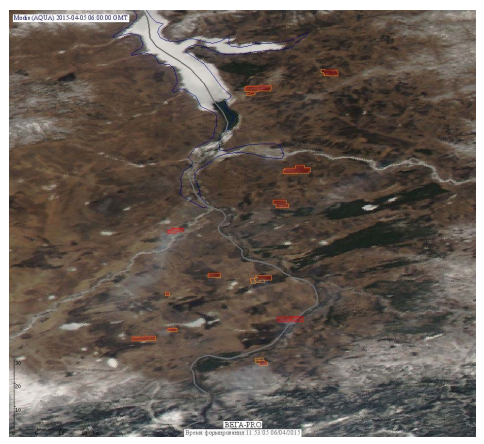


Рис. 1 Пожары в Республике Хакасии и Красноярском крае

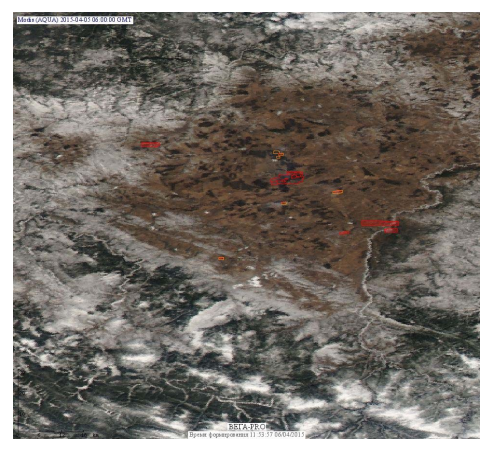


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

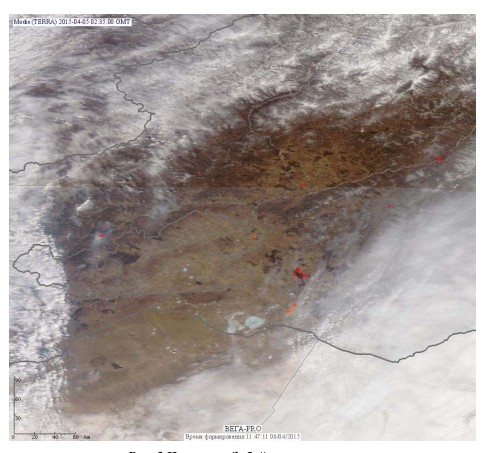


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

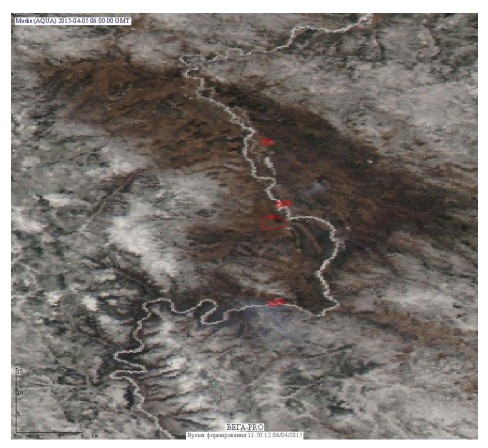


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

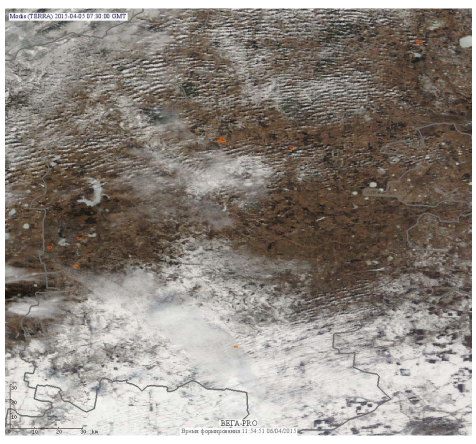


Рис. 5 Пожары в Челябинской области

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