Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.06.2016)

Всего за сутки 02.06.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **132 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1163 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 108 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1114 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (57). На них было зарегистрировано 650 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 23,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.06.2015 года на территории России всего наблюдалось 50 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 72 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 25, на которых были детектированы 43 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (15), в том числе, на территории Забайкальского края (5). На них было зарегистрировано 25 (Сибирский федеральный округ) и 8 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 870 га территории, покрытой лесом.

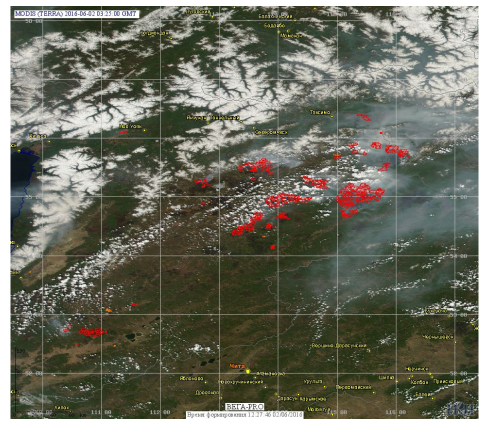


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

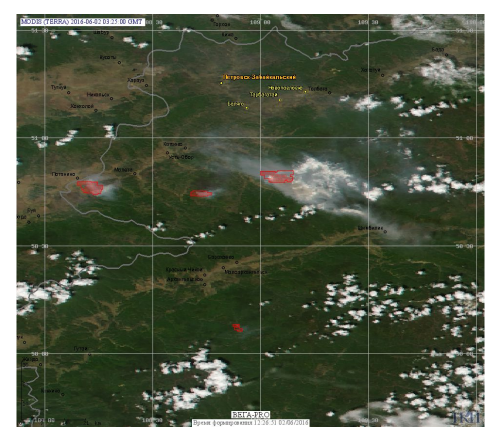


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

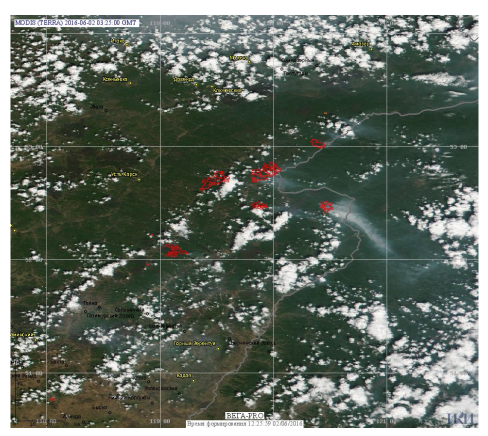


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

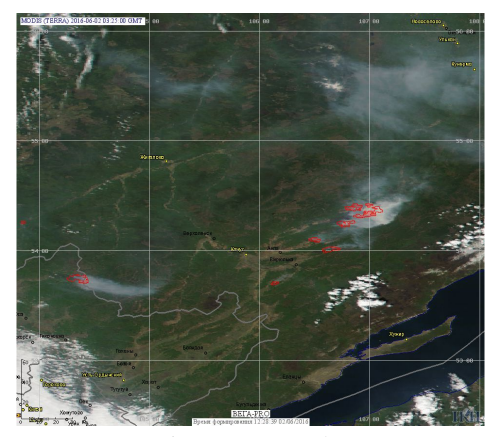


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

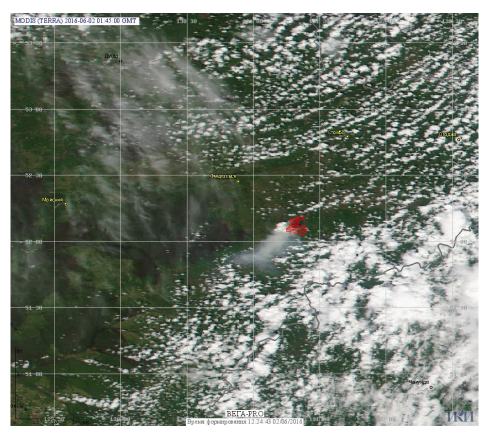


Рис. 5 Пожар в Камчатском крае

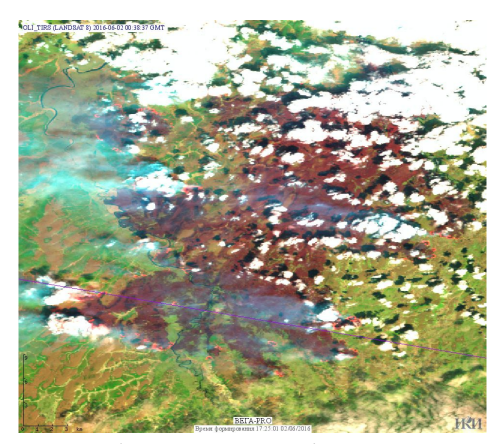


Рис. 6 Пожар в Тигильском районе Камчатского края

(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)