Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.06.2016)

Всего за сутки 07.06.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **74 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1002 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 54 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (966 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (23). На них были зарегистрированы 72 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 24,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.06.2015 года на территории России всего наблюдалось 45 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 74 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых было детектировано 40 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (15), в том числе, на территории Красноярского края (6). На них было зарегистрировано 24 (Сибирский федеральный округ) и 13 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 840 га территории, покрытой лесом.

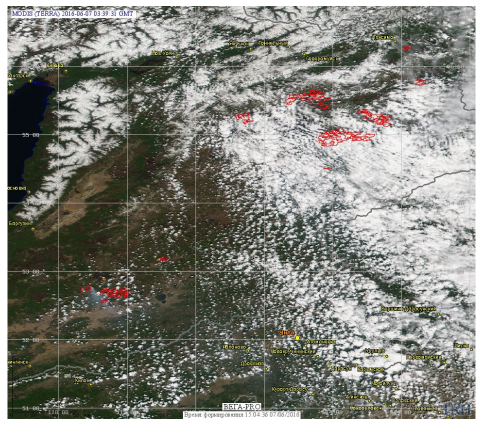


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

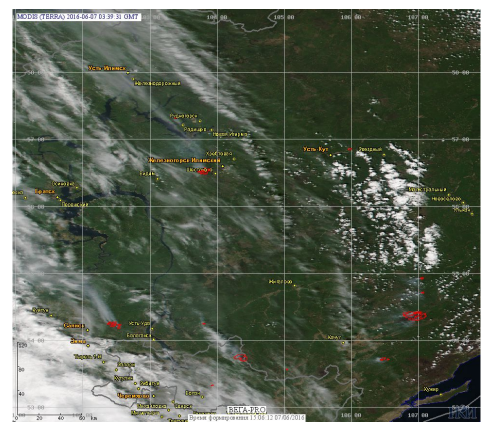


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

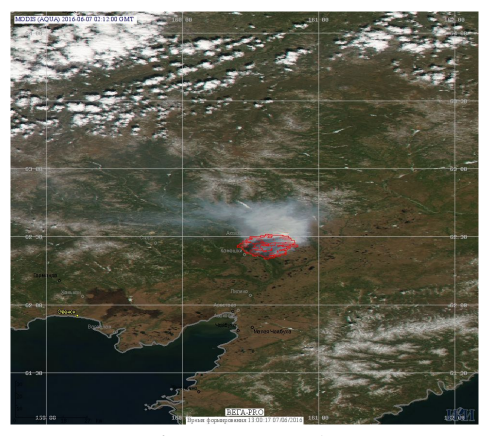


Рис. 3 Пожар в Магаданской области

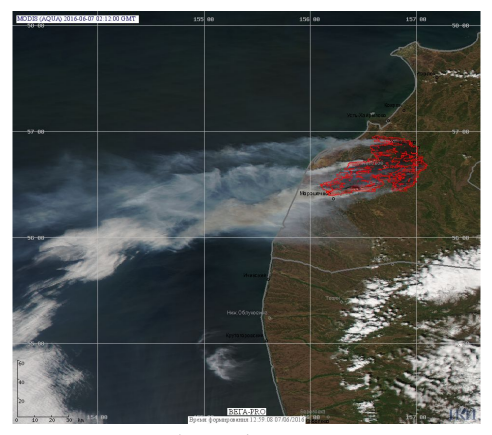


Рис. 4 Пожар в Камчатском крае

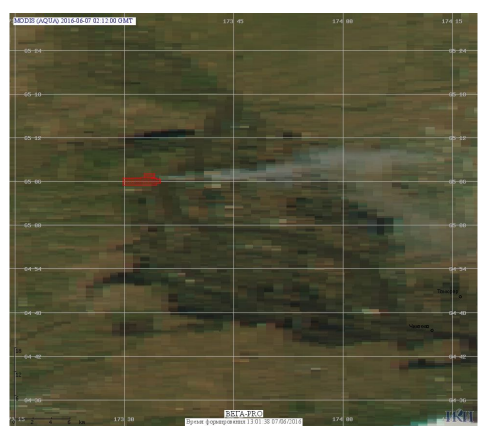


Рис. 5 Пожар в Чукотском а.о.

(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)