Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.06.2016)

Всего за сутки 10.06.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **75 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **535 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 63 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (508 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (20). На них были зарегистрированы 103 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.06.2015 года на территории России всего наблюдалось 38 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 73 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 24, на которых было детектировано 58 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (17), в том числе, на территории Иркутской области (13). На них было зарегистрировано 35 (Сибирский федеральный округ) и 29 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

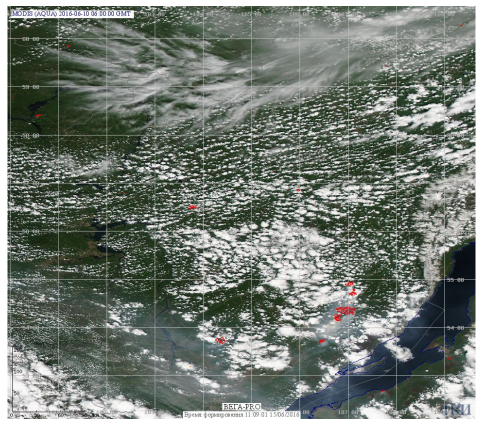


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

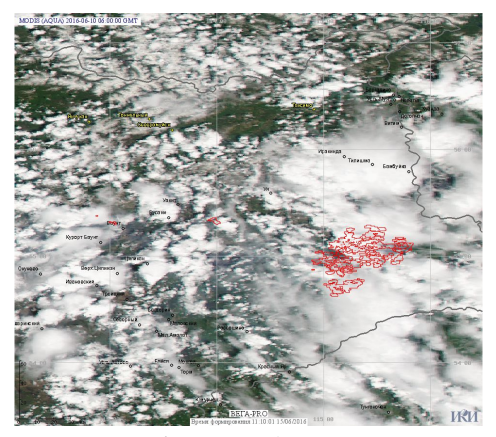


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

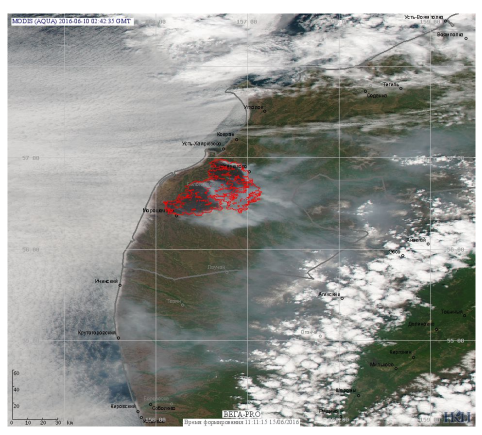


Рис. 3 Пожар в Камчатском крае

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