Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.06.2018)

Всего за сутки 16.06.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **350 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2250 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 170 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1812 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (30). На них было зарегистрировано 527 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.06.2017 года на территории России всего наблюдалось 132 природных пожара, на которых были зарегистрированы 844 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 97, на которых было детектировано 720 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (90), в том числе, на территории Иркутской области (43). На них было зарегистрировано 580 (Сибирский федеральный округ) и 339 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,2 тыс га территории, покрытой лесом.

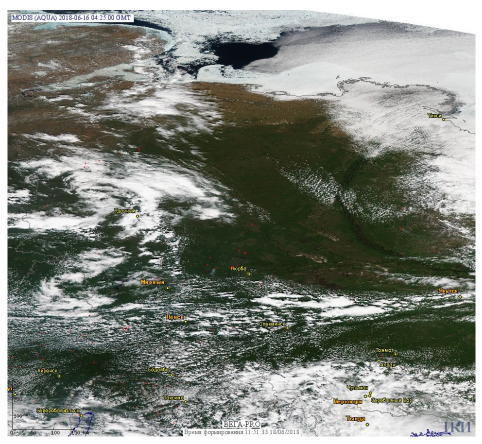


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии).

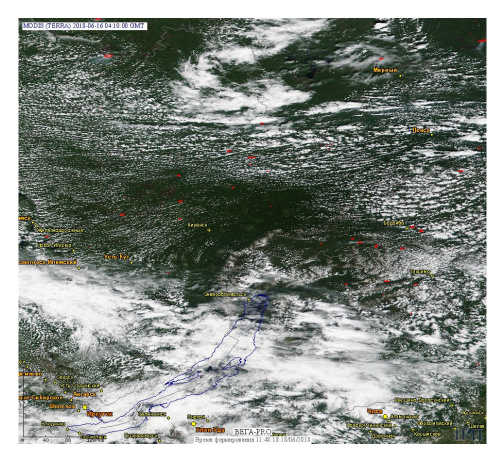


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

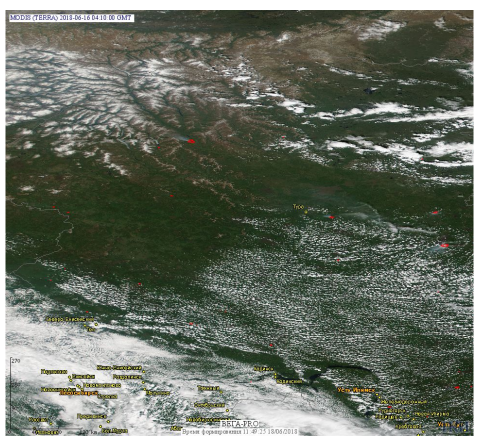


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

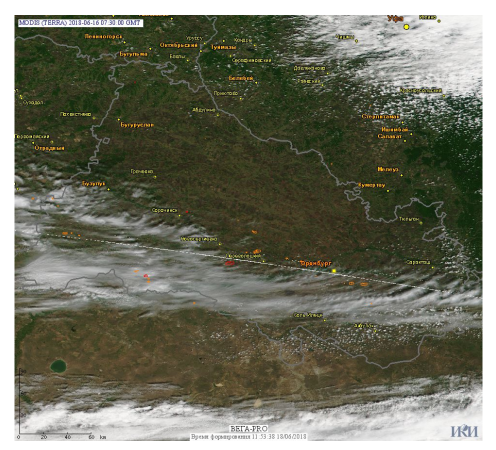


Рис. 4 Пожары в Оренбургской области

(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)