Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.06.2018)

Всего за сутки 07.06.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **458 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1699 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 162 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (747 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (40). На них было зарегистрировано 145 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.06.2017 года на территории России всего наблюдалось 100 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 342 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 64, на которых было детектировано 265 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (50), в том числе, на территории Красноярского края (27). На них было зарегистрировано 232 (Сибирский федеральный округ) и 109 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,2 тыс га территории, покрытой лесом.

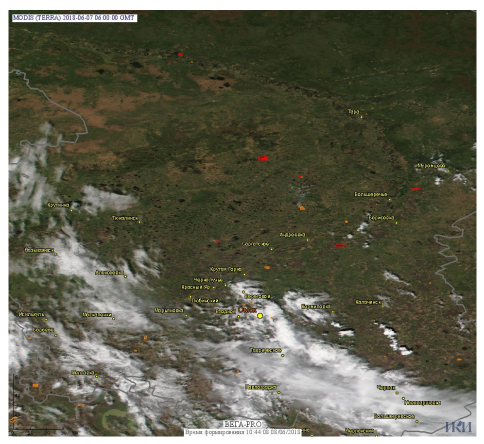


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

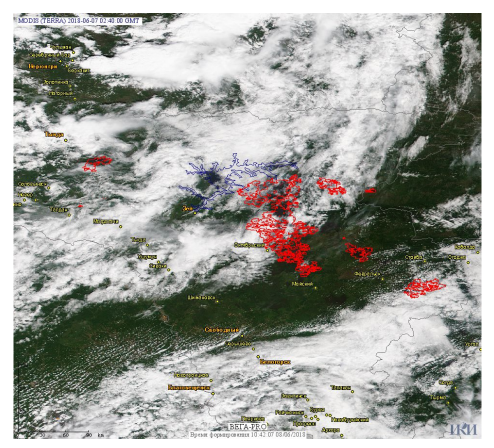


Рис. 2 Пожары в Амурской области

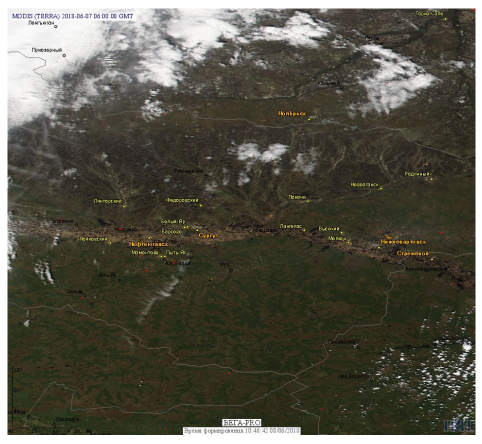


Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. – Югре.

(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)