Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.06.2018)

Всего за сутки 08.06.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **379 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1983 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 139 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1430 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (41). На них было зарегистрировано 130 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.06.2017 года на территории России всего наблюдалось 62 природных пожара, на которых было зарегистрировано 227 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 35, на которых было детектировано 145 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (24), в том числе, на территории Иркутской области (11). На них было зарегистрировано 98 (Сибирский федеральный округ) и 27 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

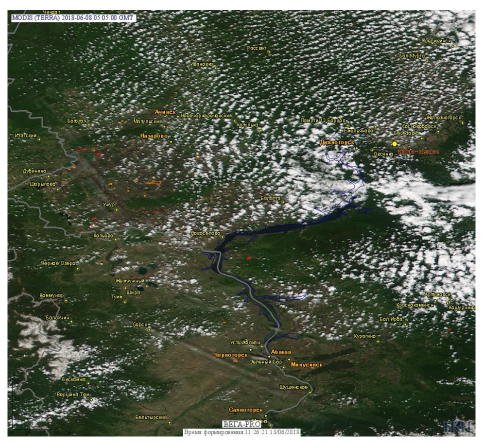


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

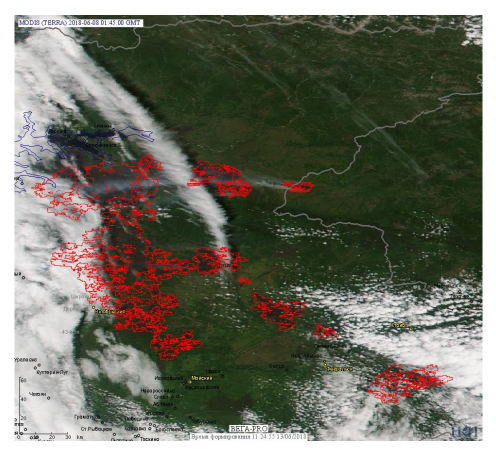


Рис. 2 Пожары в Амурской области

(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)