Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.05.2018)

Всего за сутки 26.05.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **338 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **732 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 108 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (290 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. (28). На них были зарегистрированы 42 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.05.2017 года на территории России всего наблюдалось 137 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 506 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 80, на которых было детектировано 396 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (99), в том числе, на территории Иркутской области (34). На них было зарегистрировано 380 (Сибирский федеральный округ) и 235 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,4 тыс га территории, покрытой лесом.

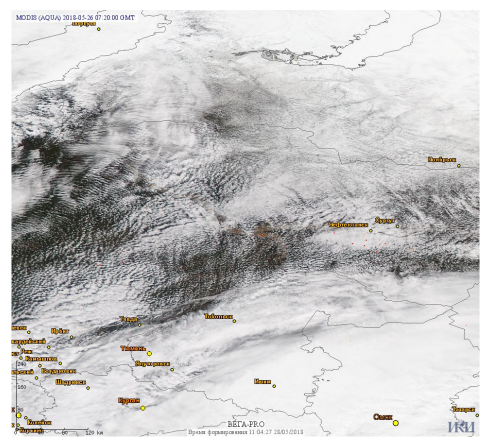


Рис. 1 Пожары в Ханты-Мансийском а.о.

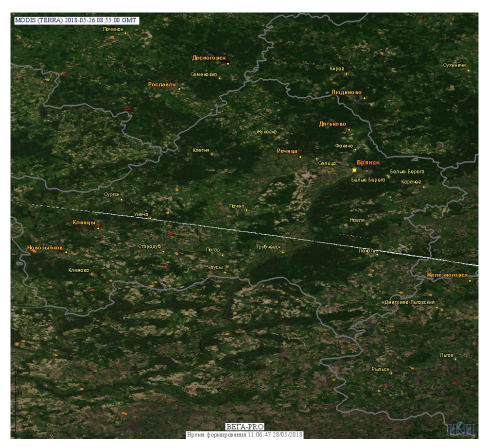


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Брянской области

(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)