Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.09.2018)

Всего за сутки 10.09.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **265 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1053 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 66 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (208 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (51). На них были зарегистрированы 252 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.09.2017 года на территории России всего наблюдалось 710 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 12756 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 253, на которых было детектировано 10830 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (168), в том числе, на территории Ростовской области (72). На них было зарегистрировано 593 (Южный федеральный округ) и 341 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,1 тыс га территории, покрытой лесом

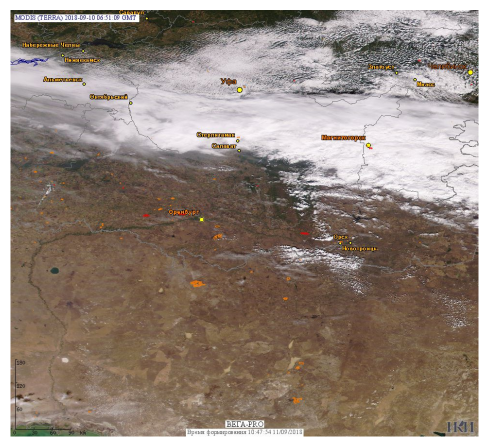


Рис. 1 Пожары в Оренбургской области

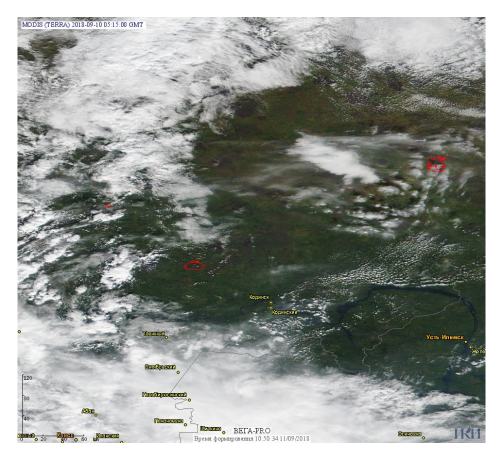


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

(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)