Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.04.2018)

Всего за сутки 07.04.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **914 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3049 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 330 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1504 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (121). На них были зарегистрированы 592 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.04.2017 года на территории России всего наблюдалось 429 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 889 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 154, на которых было детектировано 410 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (148), в том числе, на территории Воронежской области (35). На них было зарегистрировано 222 (Центральный федеральный округ) и 53 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,8 тыс га территории, покрытой лесом.

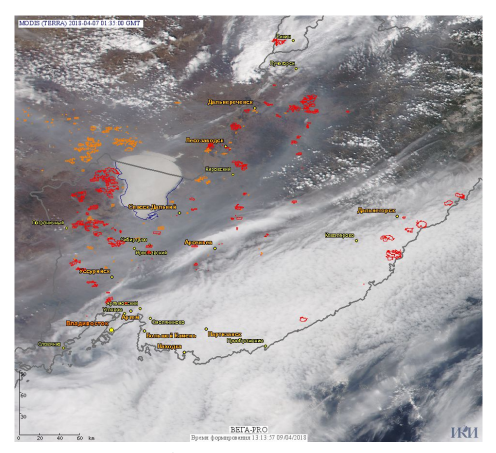


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

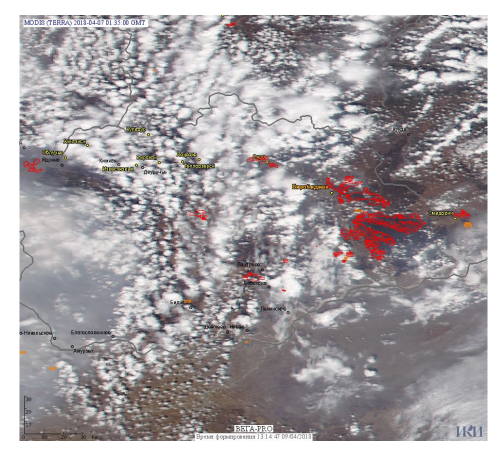


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области

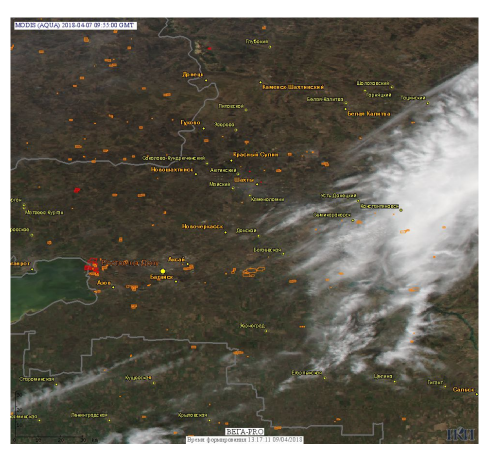


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

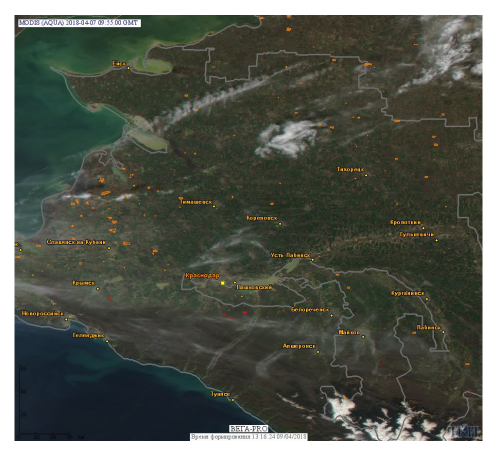


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)