Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.04.2018)

Всего за сутки 13.04.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1780 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6314 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 676 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3700 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (217). На них были зарегистрированы 1002 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 29,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.04.2017 года на территории России всего наблюдалось 474 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1187 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 175, на которых было детектировано 608 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (119), в том числе, на территории Приморского края (94). На них было зарегистрировано 418 (Дальневосточный федеральный округ) и 342 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,9 тыс га территории, покрытой лесом.

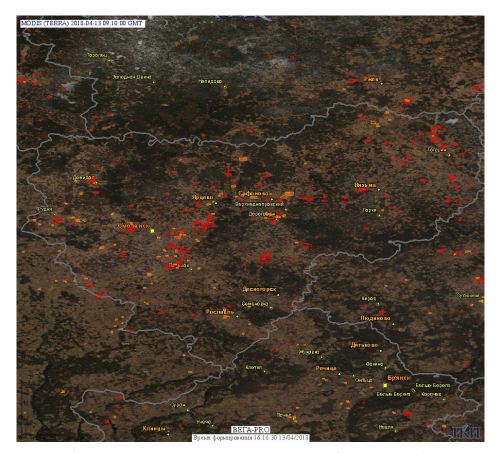


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

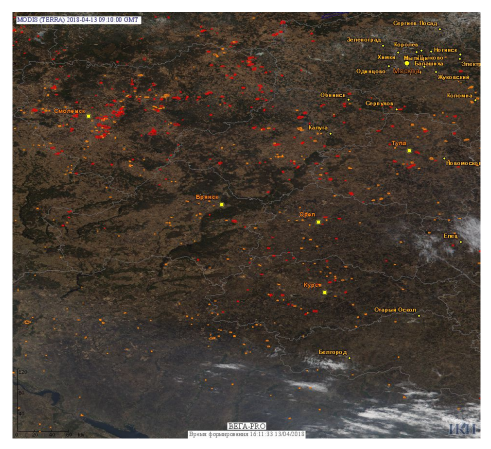


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Центральном федеральном округе



Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Калининградской области

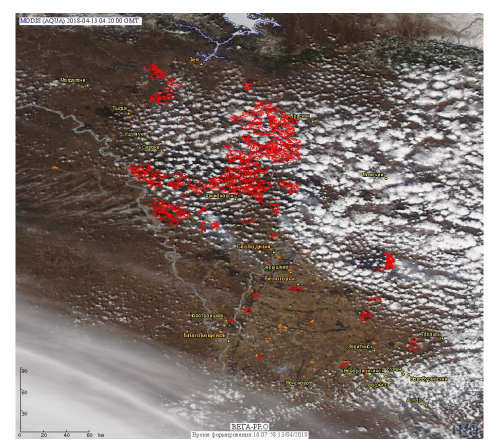


Рис. 4 Пожары в Амурской области

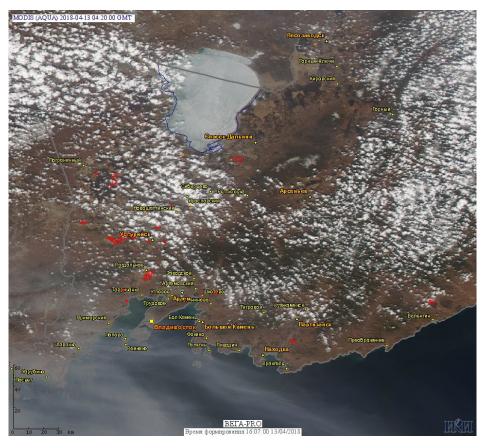


Рис. 5 Пожары в Приморском крае

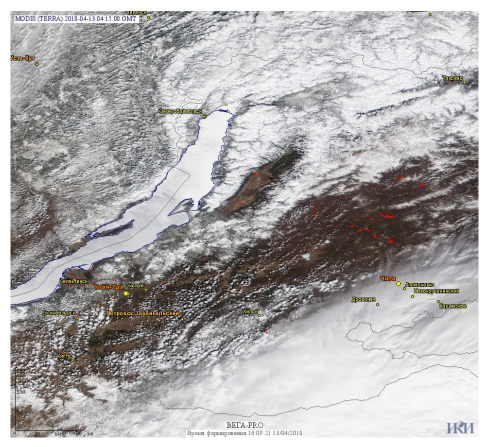


Рис. 6 Пожары в Республике Бурятия

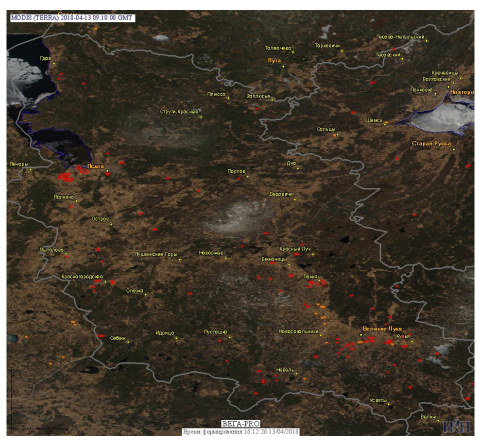


Рис. 7 Пожары и сельскохозяйственные палы в Псковской области

(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)