Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.04.2020)

Всего за сутки 25.04.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1013 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **19574 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 502 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (15832 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (211). На них было зарегистрировано 3125 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 58,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.04.2019 года на территории России всего наблюдалось 2244 природных пожара, на которых было зарегистрировано 13470 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 769, на которых было детектировано 7536 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (882), в том числе, на территории Смоленской области (119). На них было зарегистрировано 5330 (Центральный федеральный округ) и 1278 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 32,2 тыс га территории, покрытой лесом.

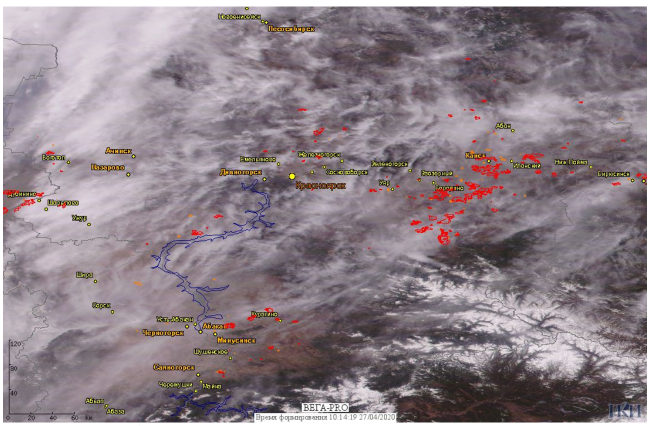


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

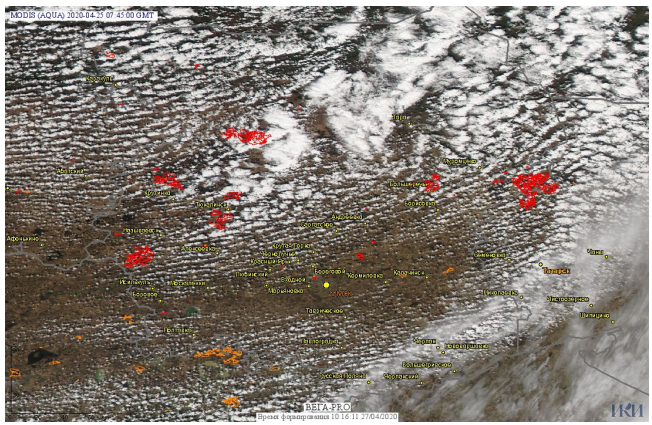
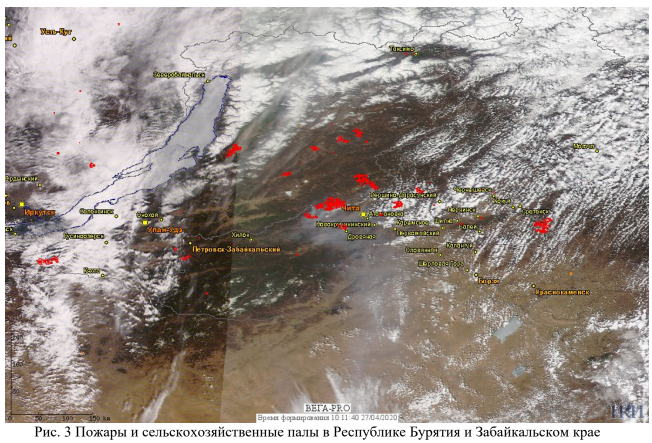
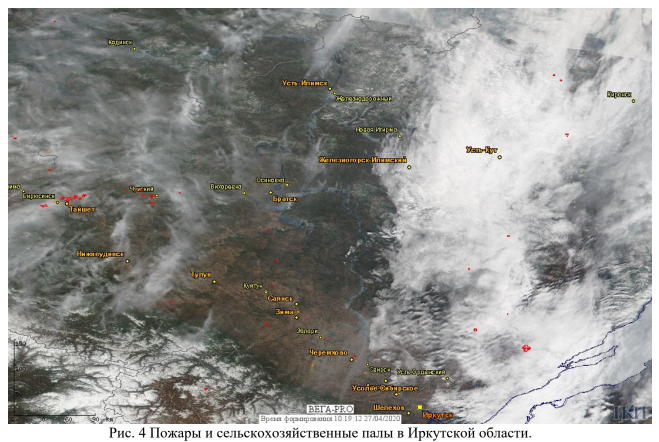


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области





(Информация НИЦ "Планета" подготовлена центров приема на основе данных (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)