Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.04.2017)

Всего за сутки 12.04.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **359 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **996 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 135 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (421 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (51). На них были зарегистрированы 152 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.04.2016 года на территории России всего наблюдалось 560 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1290 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 218, на которых было детектировано 559 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (322), в том числе, на территории Смоленской области (93). На них было зарегистрировано 715 (Центральный федеральный округ) и 250 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,5 тыс га территории, покрытой лесом.

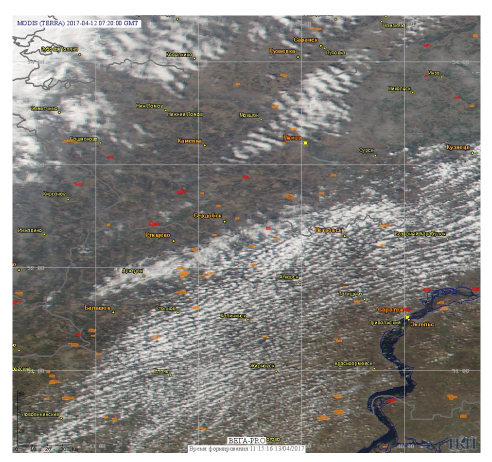


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Пензенской и Саратовской областях

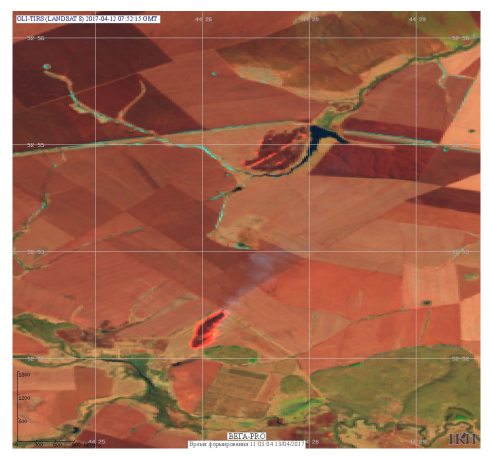


Рис. 2 Пожары в Колышлейском районе Пензенской области. Данные Landsat 8.

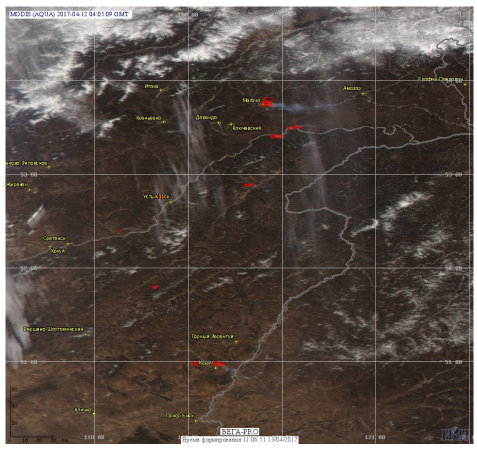


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

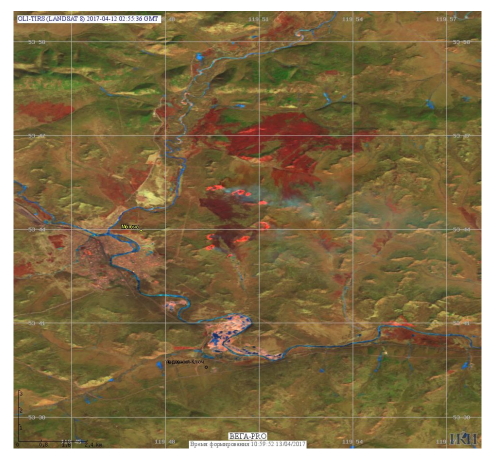


Рис. 4 Пожары в Могочинском районе Забайкальского края. Данные Landsat 8.

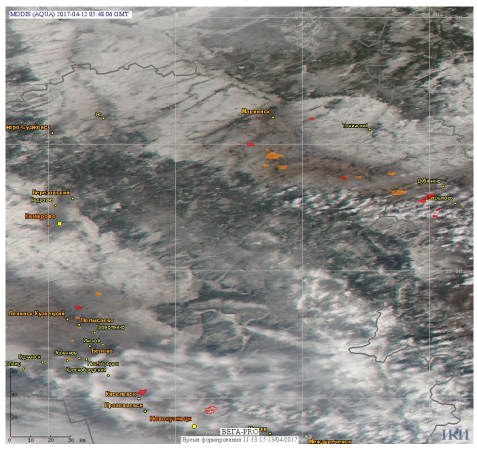


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кемеровской области.

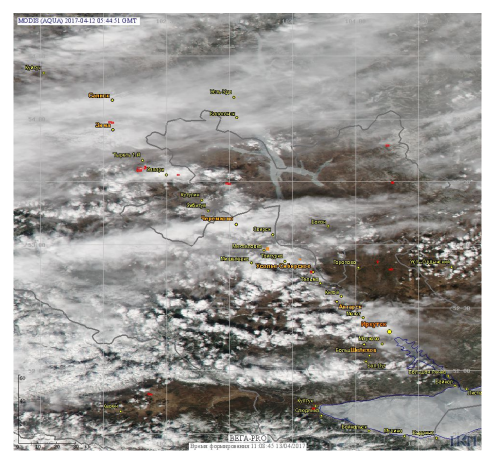


Рис. 6 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области.

(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)