Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.04.2020)

Всего за сутки 07.04.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1945 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12374 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 816 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (7977 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (144). На них было зарегистрировано 665 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 51,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.04.2019 года на территории России всего наблюдалось 2070 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 9960 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 738, на которых было детектировано 5446 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (913), в том числе, на территории Смоленской области (204). На них было зарегистрировано 4459 (Центральный федеральный округ) и 1607 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 21,6 тыс га территории, покрытой лесом.

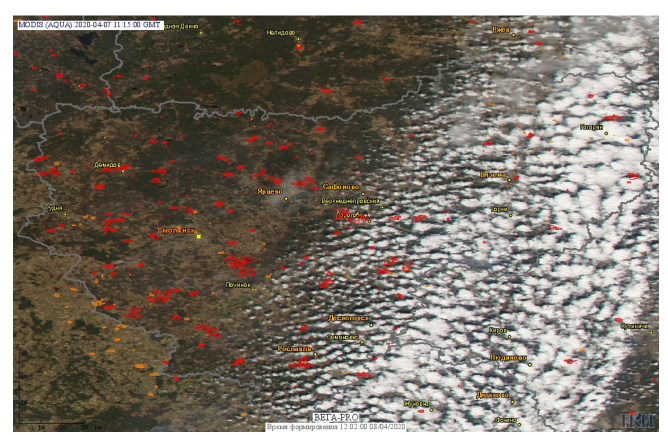


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

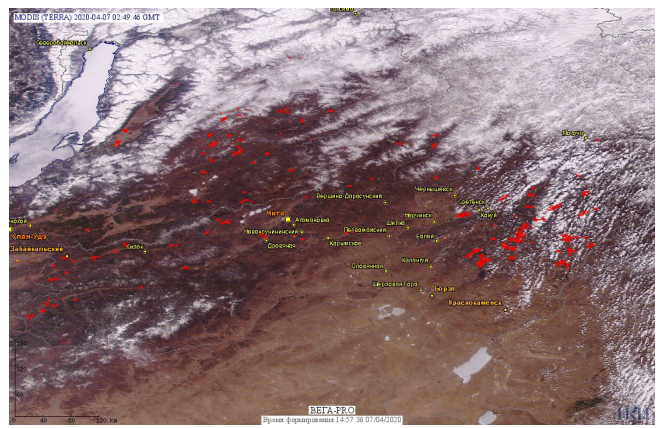


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

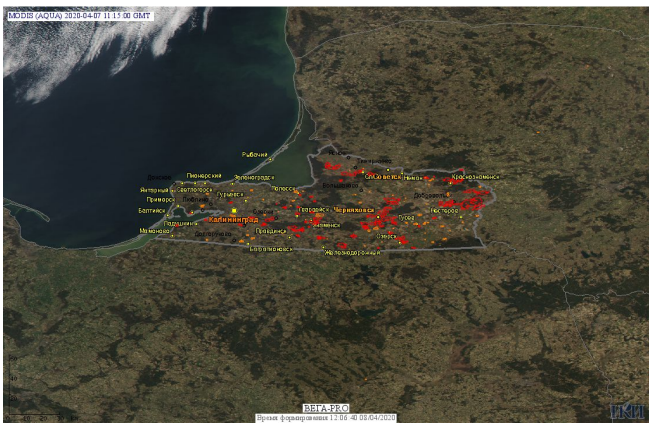


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Калининградской области

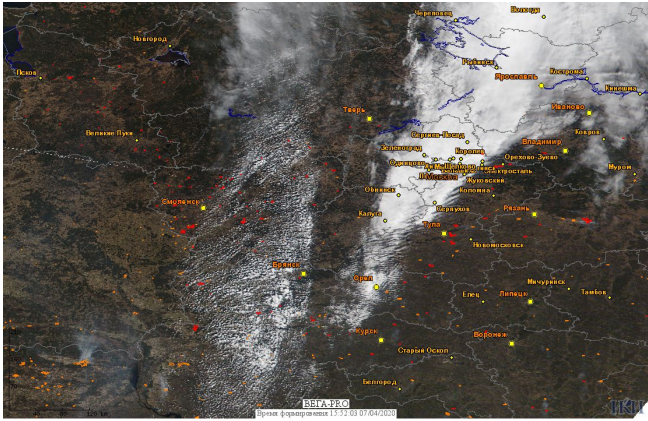


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Северо-западном и Центральном федеральном округах

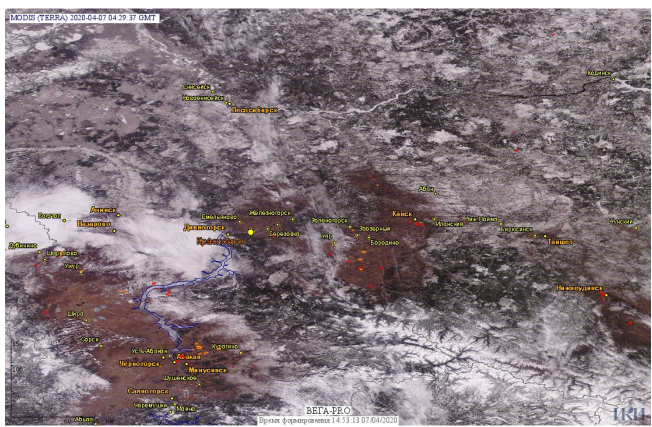


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

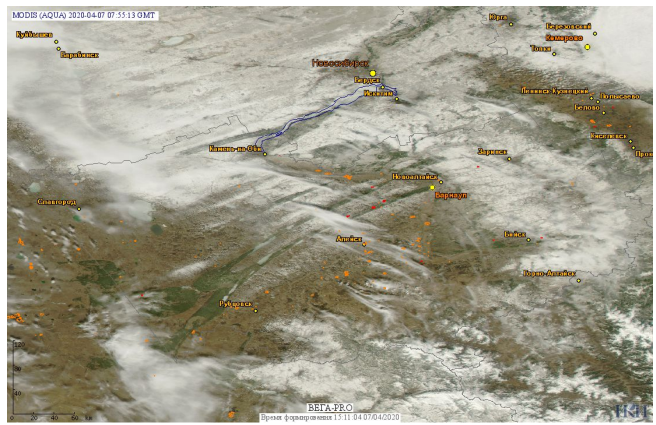


Рис. 6 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

(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)