Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.04.2020)

Всего за сутки 03.04.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **2190 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **20457 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 740 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11980 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (205). На них было зарегистрировано 6220 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 53,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.04.2019 года на территории России всего наблюдалось 1516 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 8199 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 644, на которых было детектировано 5300 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (768), в том числе, на территории Смоленской области (180). На них было зарегистрировано 3552 (Центральный федеральный округ) и 1209 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,6 тыс га территории, покрытой лесом.

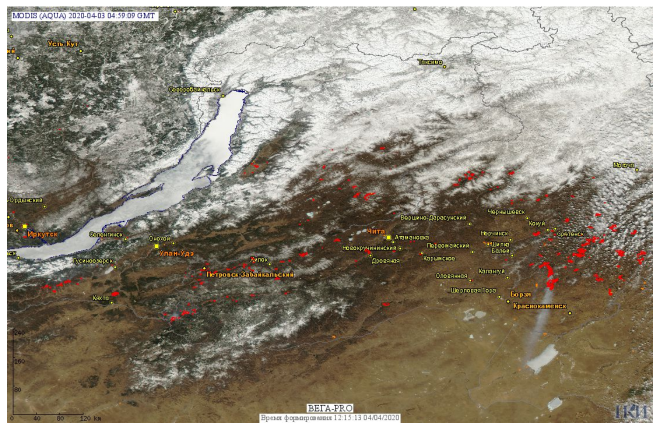


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

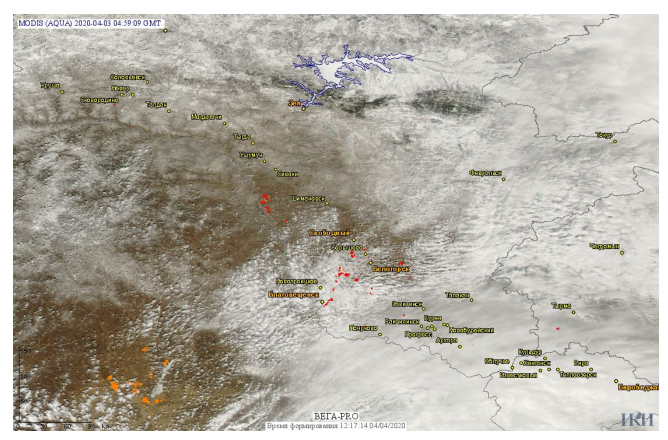


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

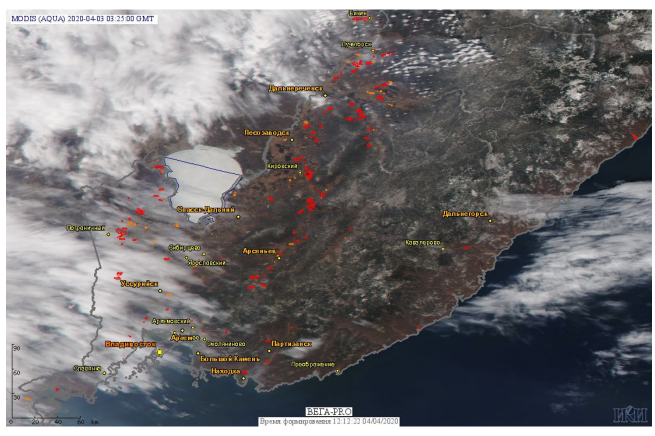


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

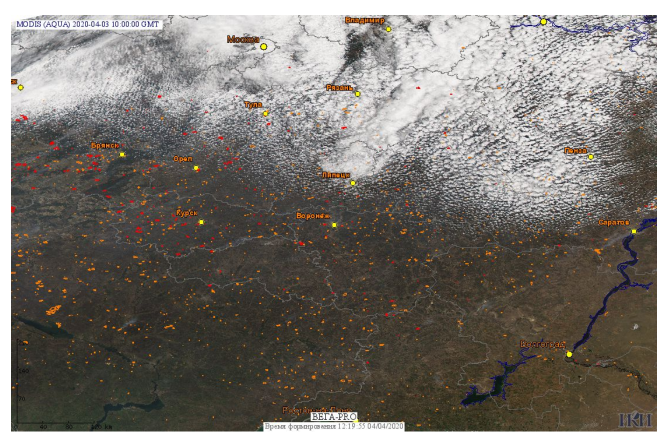


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

(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)