Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.04.2020)

Всего за сутки 04.04.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **2344 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **20484 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 678 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9974 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (210). На них было зарегистрировано 1905 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 51,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.04.2019 года на территории России всего наблюдалось 1265 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 7008 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 520, на которых было детектировано 4240 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (595), в том числе, на территории Смоленской области (162). На них было зарегистрировано 3049 (Центральный федеральный округ) и 1266 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,4 тыс га территории, покрытой лесом.

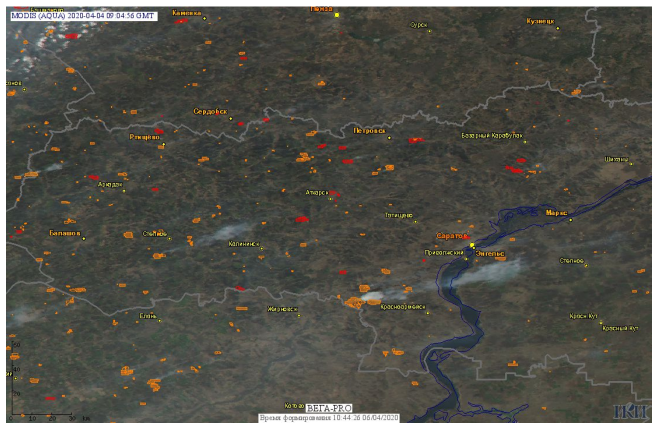


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

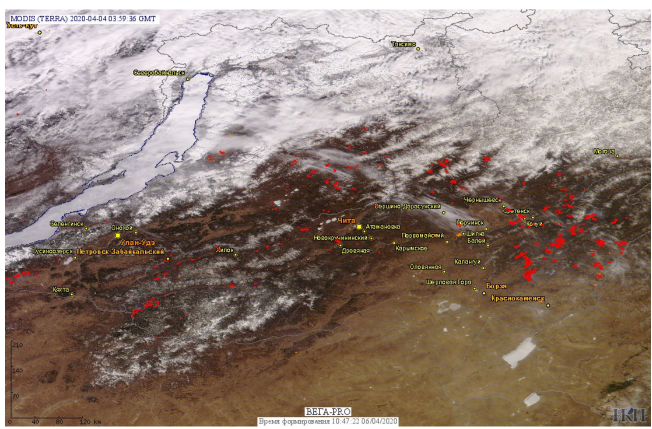


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

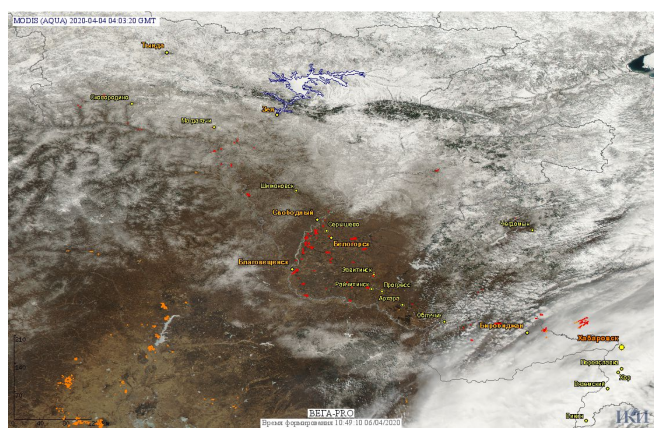


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области и Еврейской автономной области

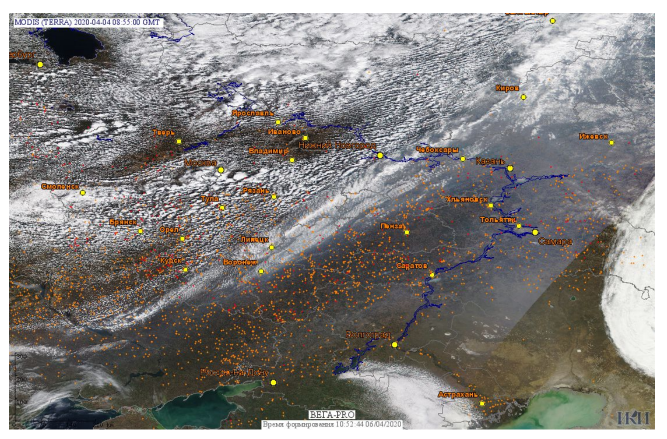


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы на Европейской части России

(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)