Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.04.2019)

Всего за сутки 28.04.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1164 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7079 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 552 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4766 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (91). На них были зарегистрированы 833 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 50,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.04.2018 года на территории России всего наблюдалось 975 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 10507 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 503, на которых были детектированы 8953 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (359), в том числе, на территории Приморского края (137). На них было зарегистрировано 8207 (Дальневосточный федеральный округ) и 2935 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 131,6 тыс га территории, покрытой лесом.

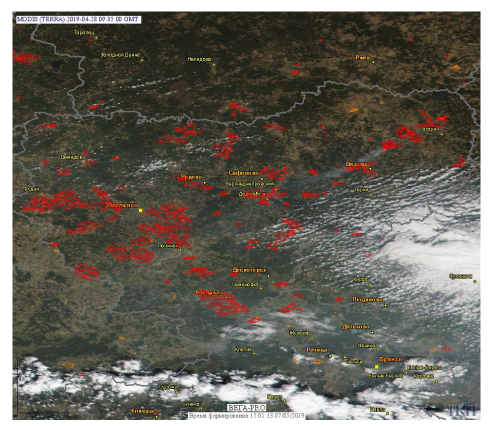


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

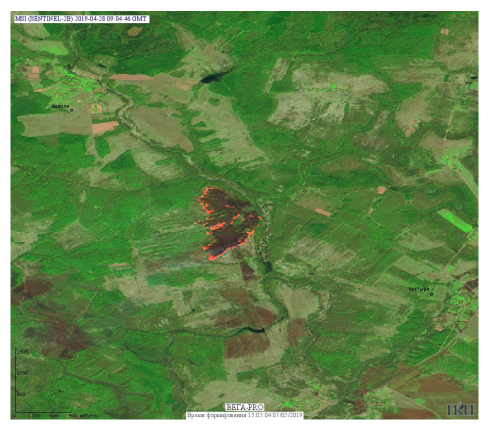


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Рославльском районе Смоленской области. Данные SENTINEL-2B.

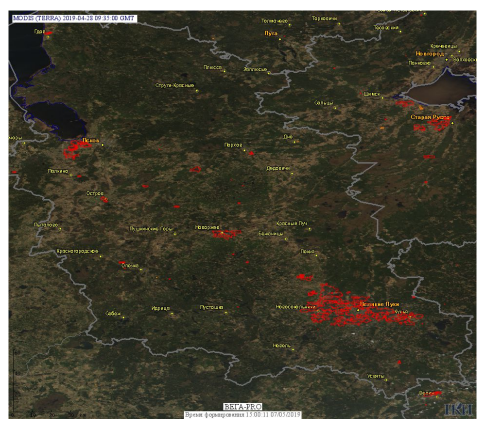


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Псковской области.

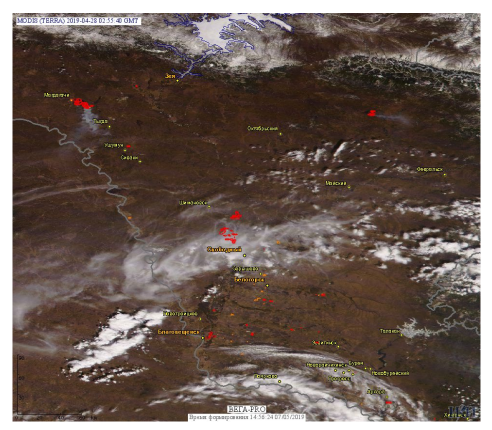


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

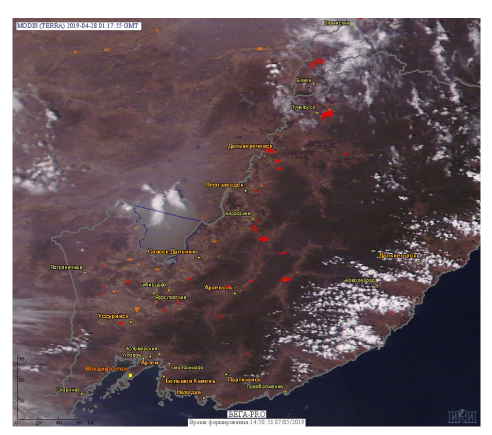


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае.

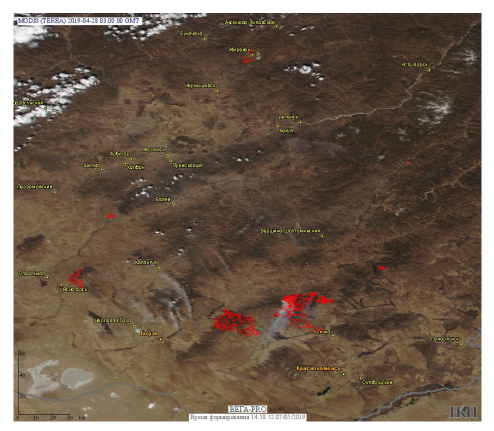


Рис. 6 Пожары в Забайкальском крае.

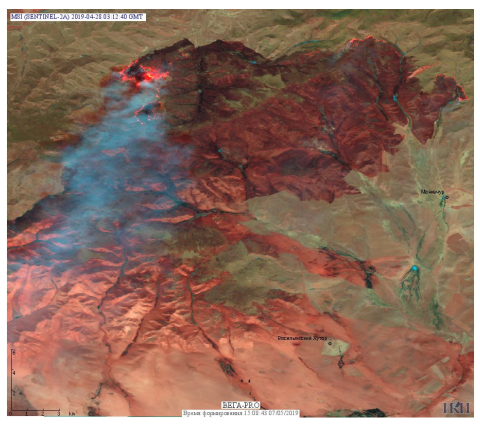


Рис. 7 Пожары в Борзинском районе Забайкальского края. Данные SENTINEL-2A.

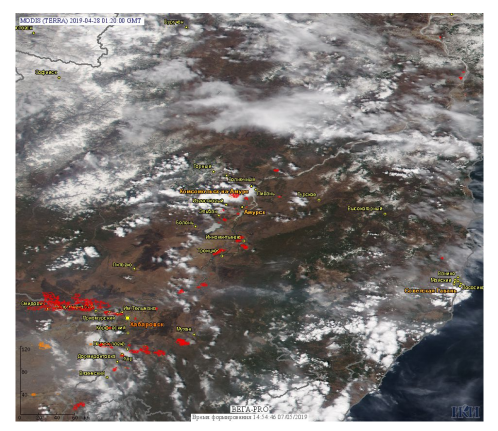


Рис. 8 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае.

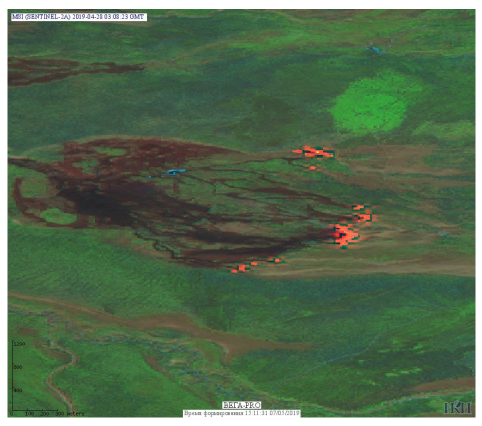


Рис. 9 Пожары в Верхоянском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

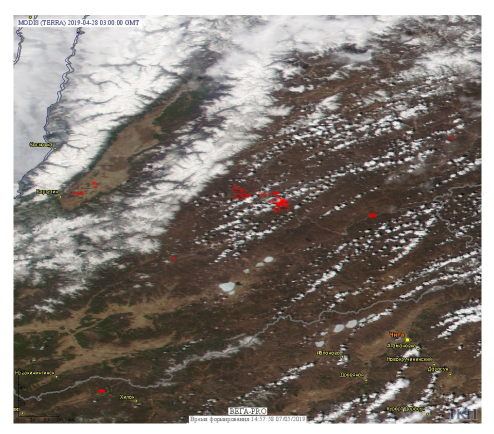


Рис. 10 Пожары в Республике Бурятия

(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)