Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.04.2020)

Всего за сутки 29.04.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **692 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **7393 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 288 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5650 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (146). На них было зарегистрировано 1090 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 24,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.04.2019 года на территории России всего наблюдалось 1117 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 8018 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 513, на которых было детектировано 5876 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (443), в том числе, на территории Смоленской области (104). На них было зарегистрировано 2333 (Центральный федеральный округ) и 1016 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 45,7 тыс га территории, покрытой лесом.

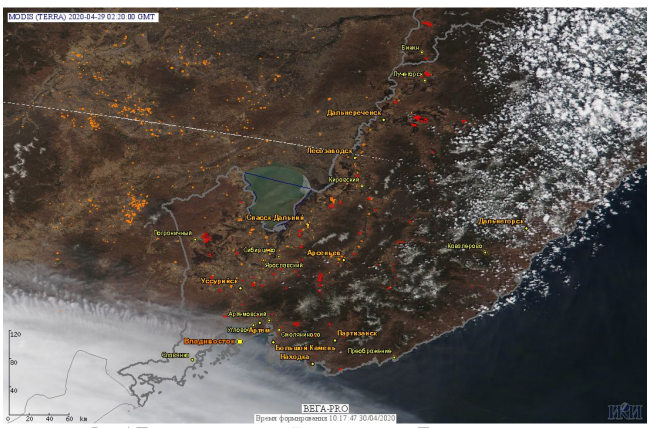
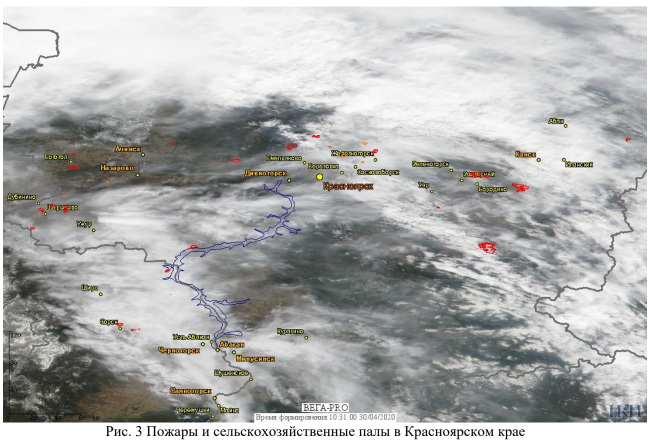
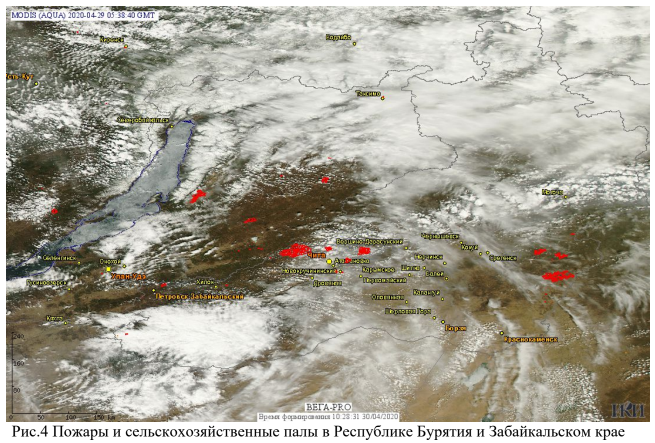


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае









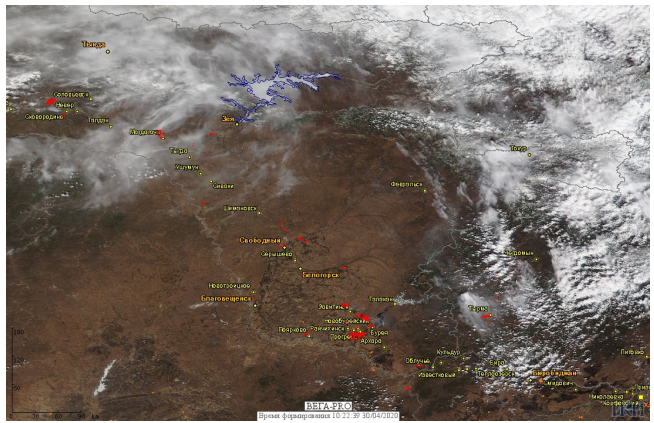


Рис.6 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

(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)