Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.04.2021)

Всего за сутки 15.04.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 2025 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 19826 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 595 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9811 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Тульской области (121). На них было зарегистрировано 936 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 23,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.04.2020 года на территории России всего наблюдалось 1025 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 14906 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 544, на которых было детектировано 11869 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (473), в том числе, на территории Красноярского края (146). На них было зарегистрировано 8847 (Сибирский федеральный округ) и 2622 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 51,1 тыс га территории, покрытой лесом.

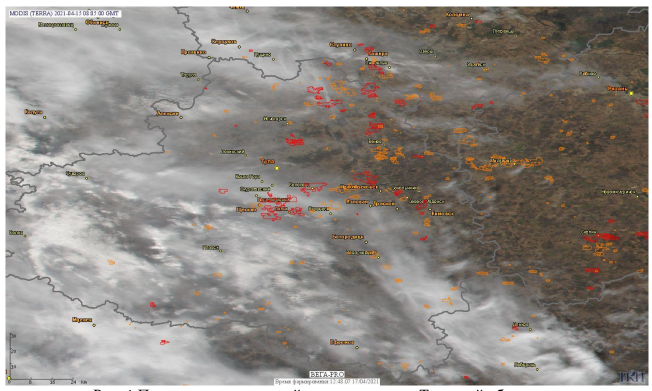


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тульской области

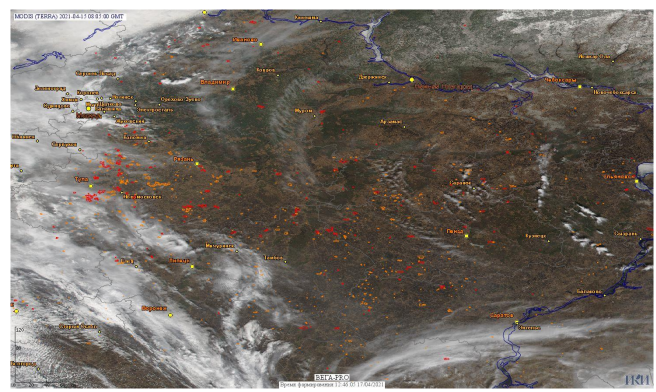


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

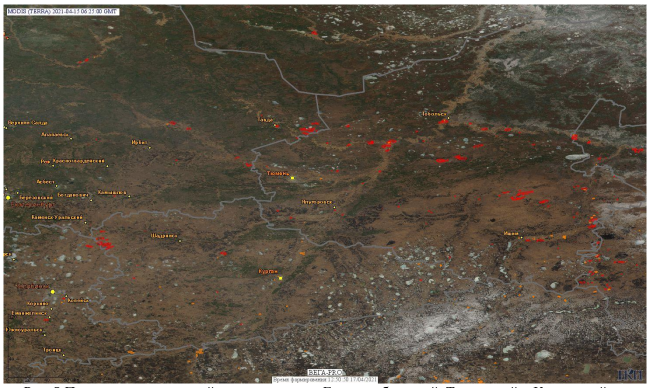
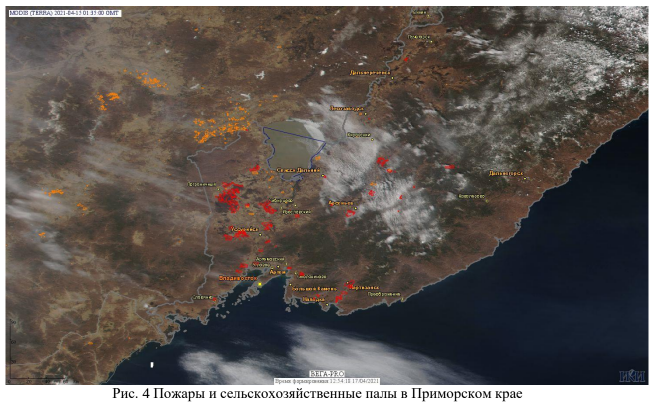


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Екатеринбургской, Тюменской и Курганской областях



(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)