Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.04.2021)

Всего за сутки 13.04.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **2103 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **16542 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 585 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6067 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Воронежской области (253). На них было зарегистрировано 2037 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.04.2020 года на территории России всего наблюдалось 2413 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 29172 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 1168, на которых было детектировано 21509 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (925), в том числе, на территории Омской области (319). На них было зарегистрировано 15410 (Сибирский федеральный округ) и 6351 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 77,7 тыс га территории, покрытой лесом.

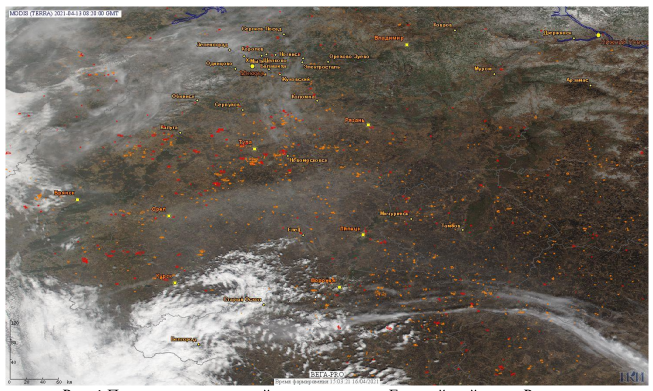


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

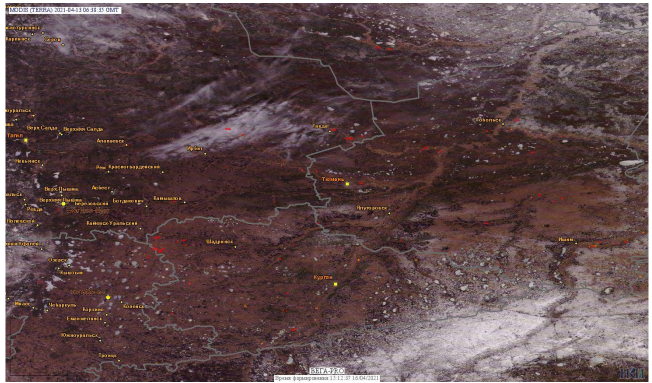


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Екатеринбургской, Тюменской и Курганской областях

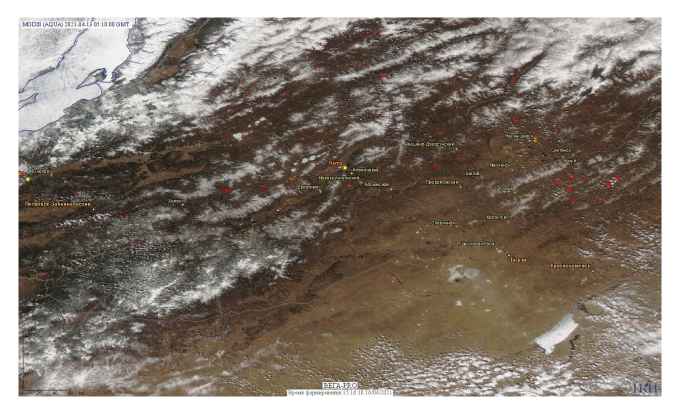


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае и Республике Бурятия

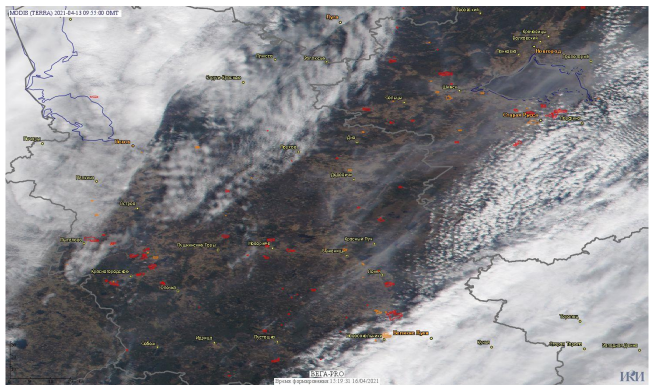


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Псковской и Новгородской областях

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса $BE\Gamma A$ (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)