

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.04.2021)

**Всего за сутки 22.04.2021** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1366 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **53297 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **734 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (47202 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (283). На них были зарегистрированы 19440 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 132,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 22.04.2020** года на территории России всего наблюдалось **1952 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 58604 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 1042, на которых были детектированы 49003 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (1476), в том числе, на территории Новосибирской области (415). На них было зарегистрировано 55426 (Сибирский федеральный округ) и 23200 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 158,7 тыс га территории, покрытой лесом.

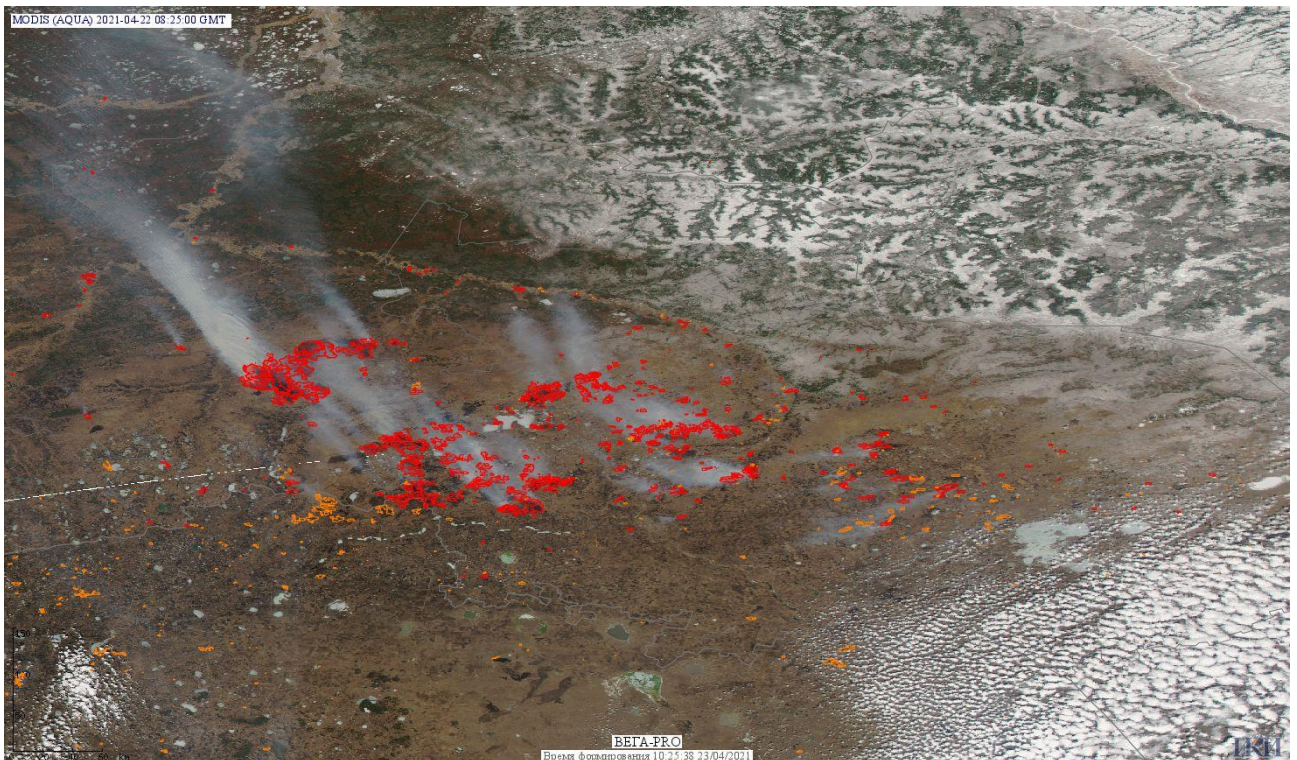


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Тюменской областях



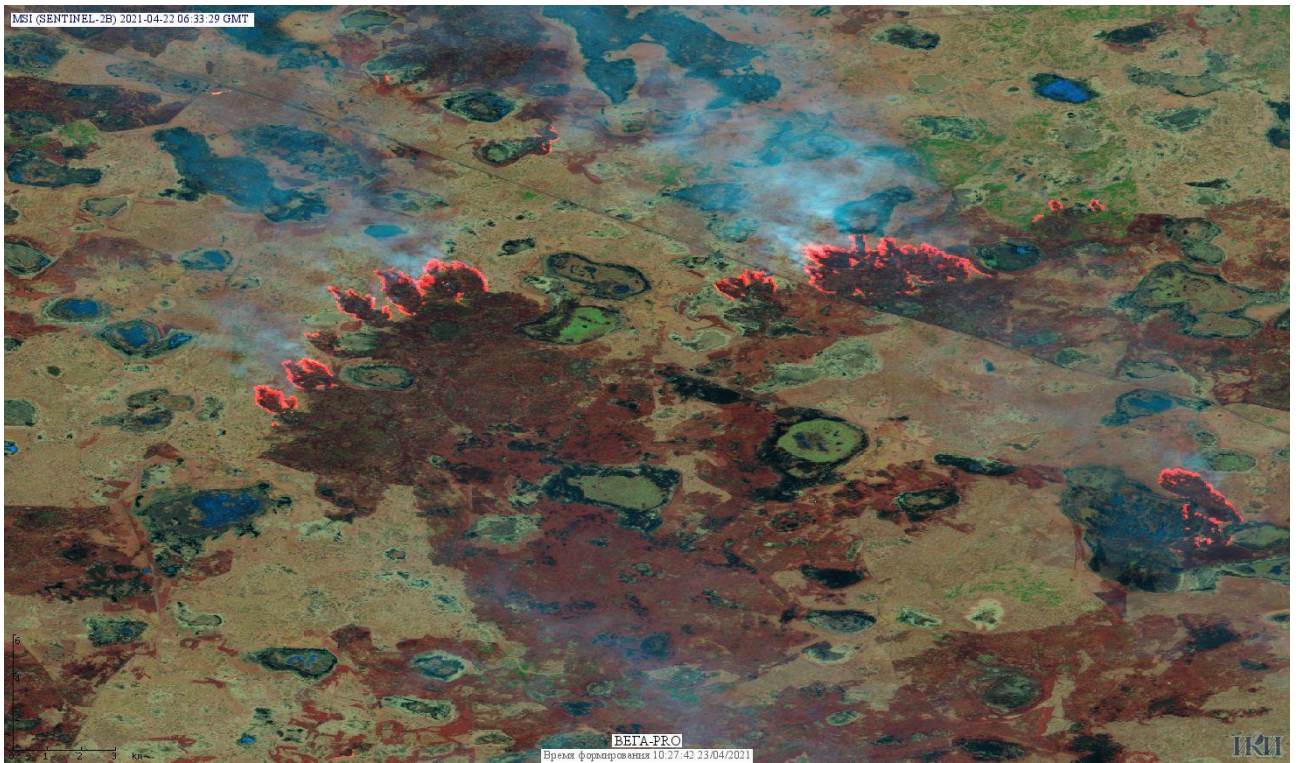


Рис. 2 Пожары в Называевском районе Омской области. Данные SENTINEL-2B.

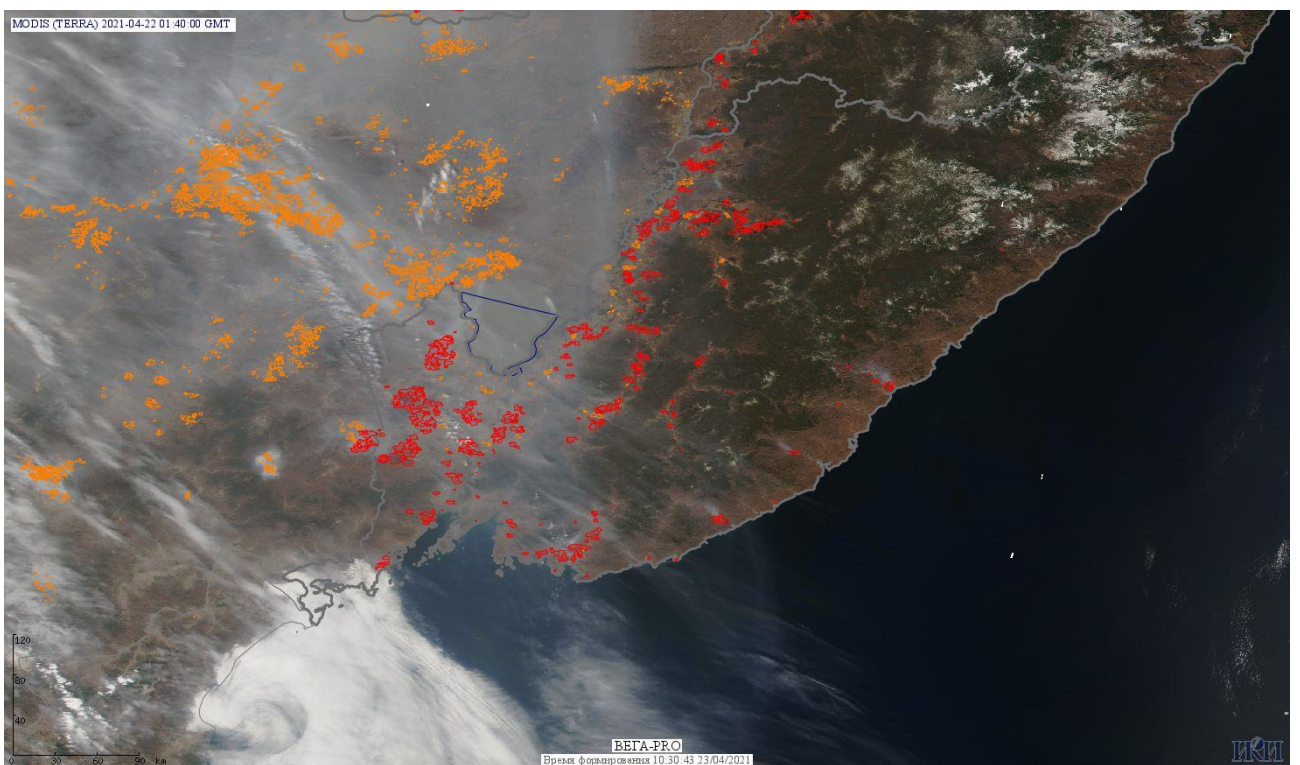


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)