

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.04.2023)

Всего за сутки 22.04.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **904 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **23208 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **380 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (17532 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (148). На них было зарегистрировано 8458 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.04.2022 года на территории России всего наблюдалось **549 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 6127 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 262, на которых было детектировано 4090 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Западном федеральном округе (141), в том числе, на территории Псковской области (80). На них было зарегистрировано 1135 (Северо-Западный федеральный округ) и 766 (Псковская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,9 тыс га территории, покрытой лесом.

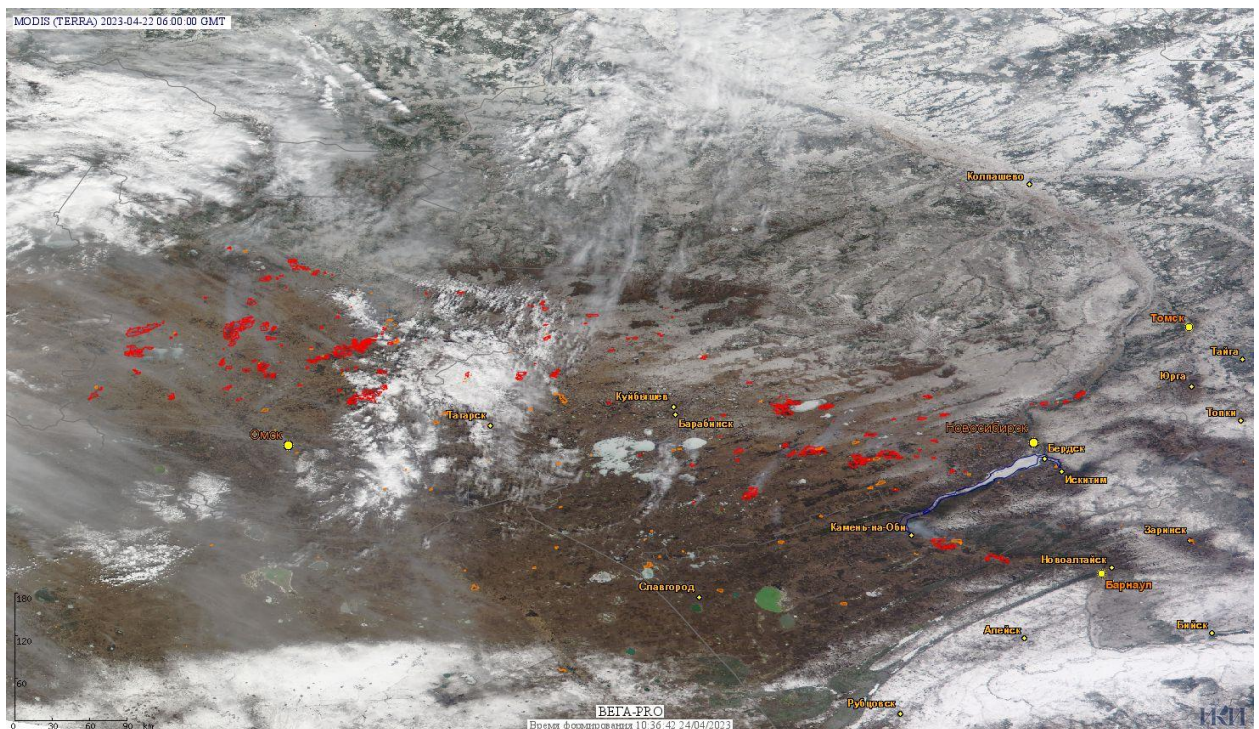


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

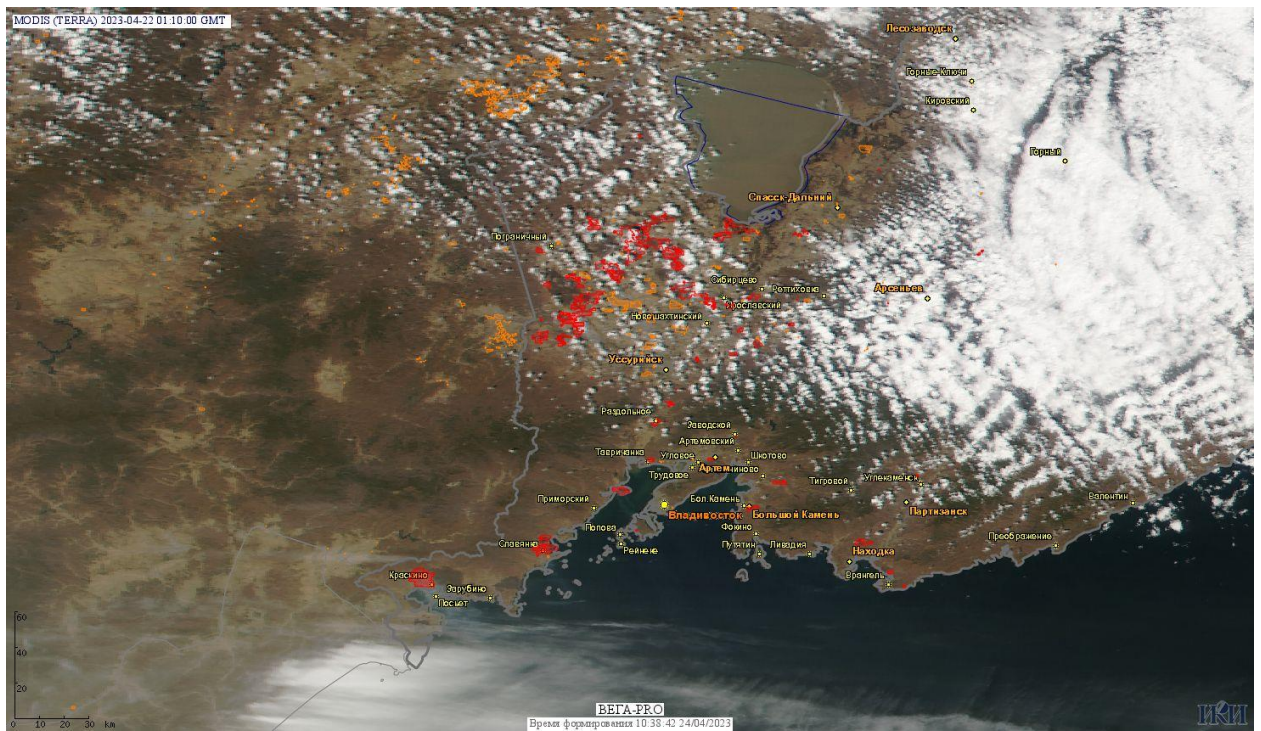


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)