

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.

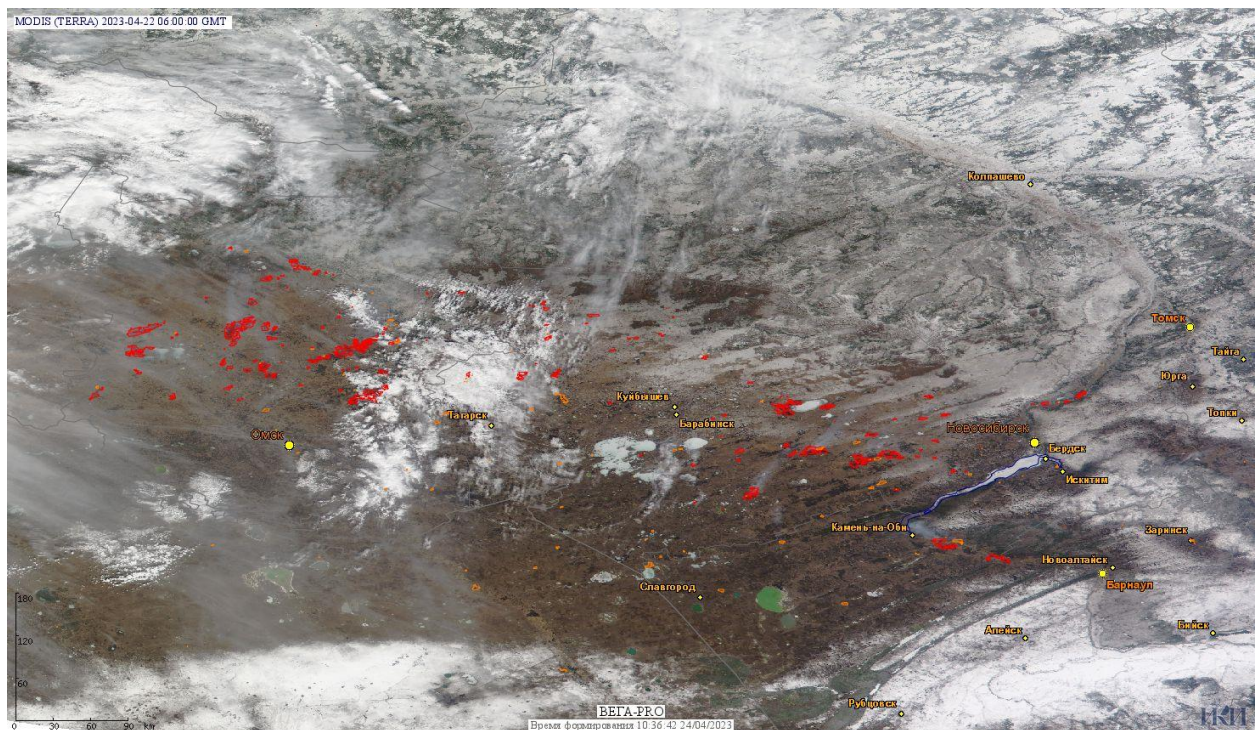


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

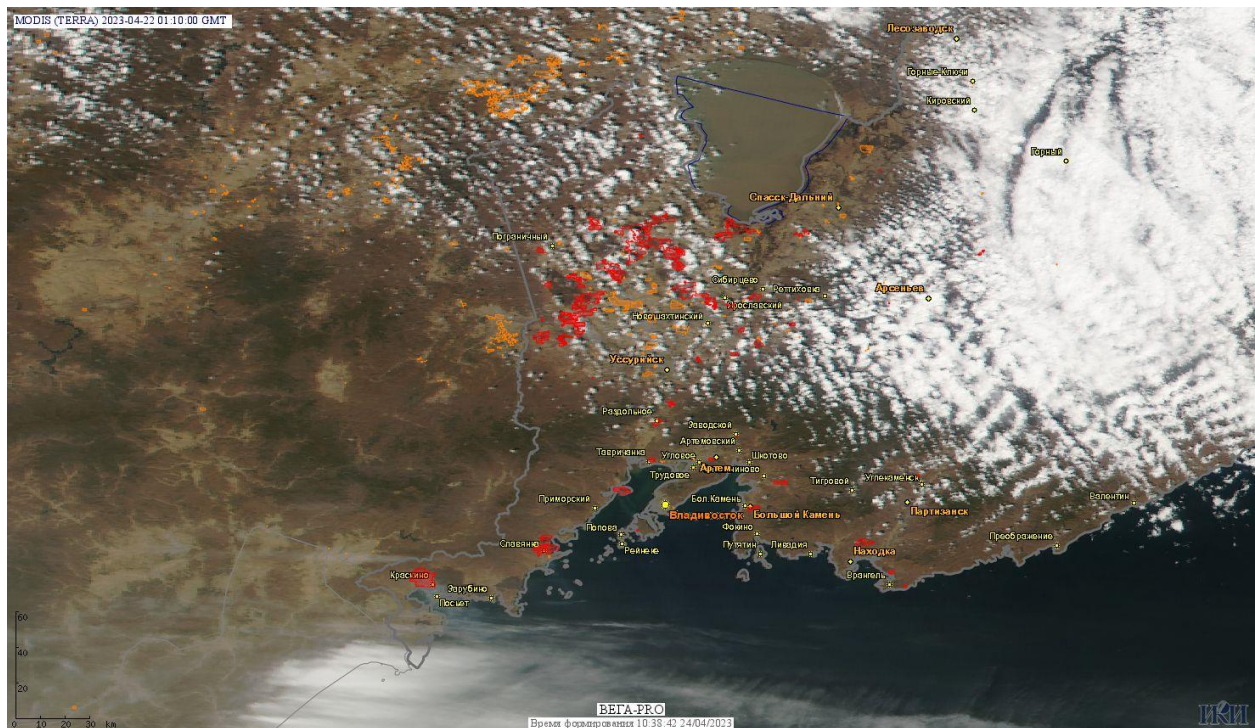


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса БЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)