

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.04.2022)

Всего за сутки 11.04.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1000 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **16367 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **225 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (8923 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (113). На них было зарегистрировано 1008 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.04.2021 года на территории России всего наблюдалось 2145 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 16003 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 649, на которых были детектированы 7223 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (1493), в том числе, на территории Курской области (242). На них было зарегистрировано 10765 (Центральный федеральный округ) и 1452 (Курская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,3 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

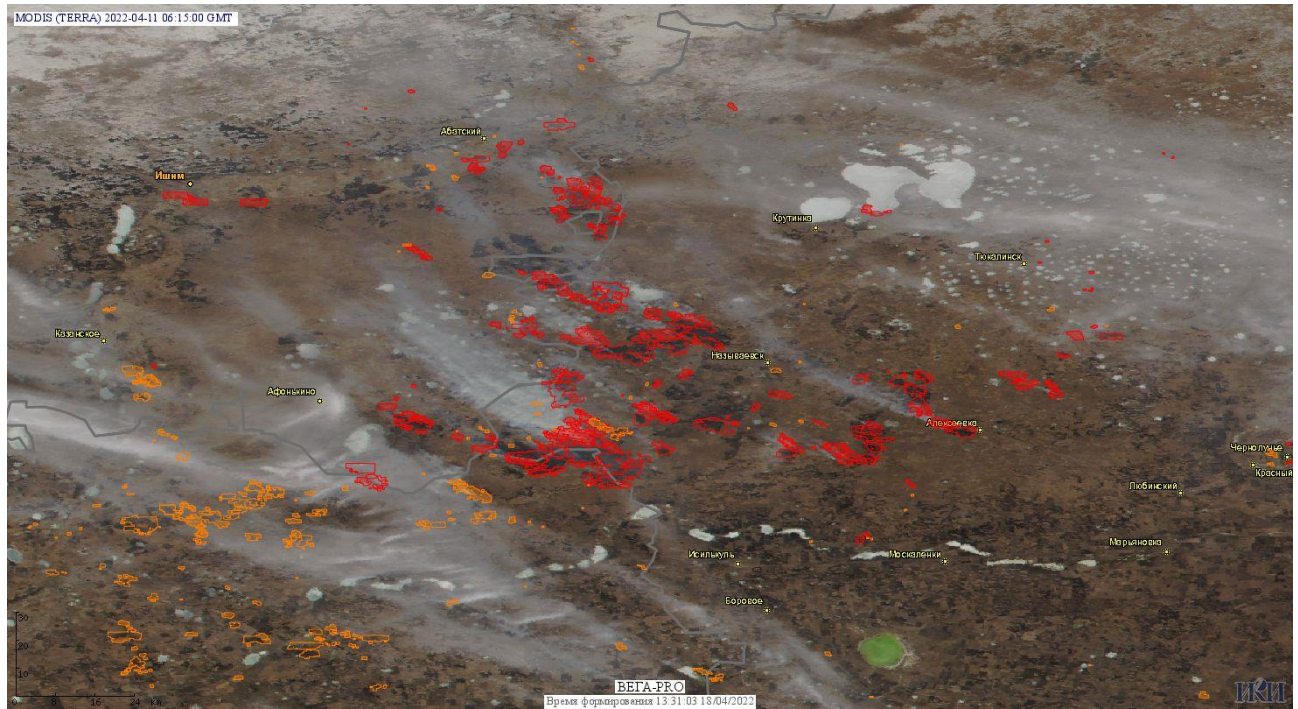


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(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)