

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.04.2023)

Всего за сутки 16.04.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **780 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6079 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **150 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1789 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Тульской области (87). На них были зарегистрированы 473 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.04.2022 года на территории России всего наблюдалось 1942 природных пожара, на которых было зарегистрировано 82814 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 886, на которых было детектировано 68085 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (1379), в том числе, на территории Новосибирской области (414). На них было зарегистрировано 61146 (Сибирский федеральный округ) и 30952 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 118,6 тыс га территории, покрытой лесом.

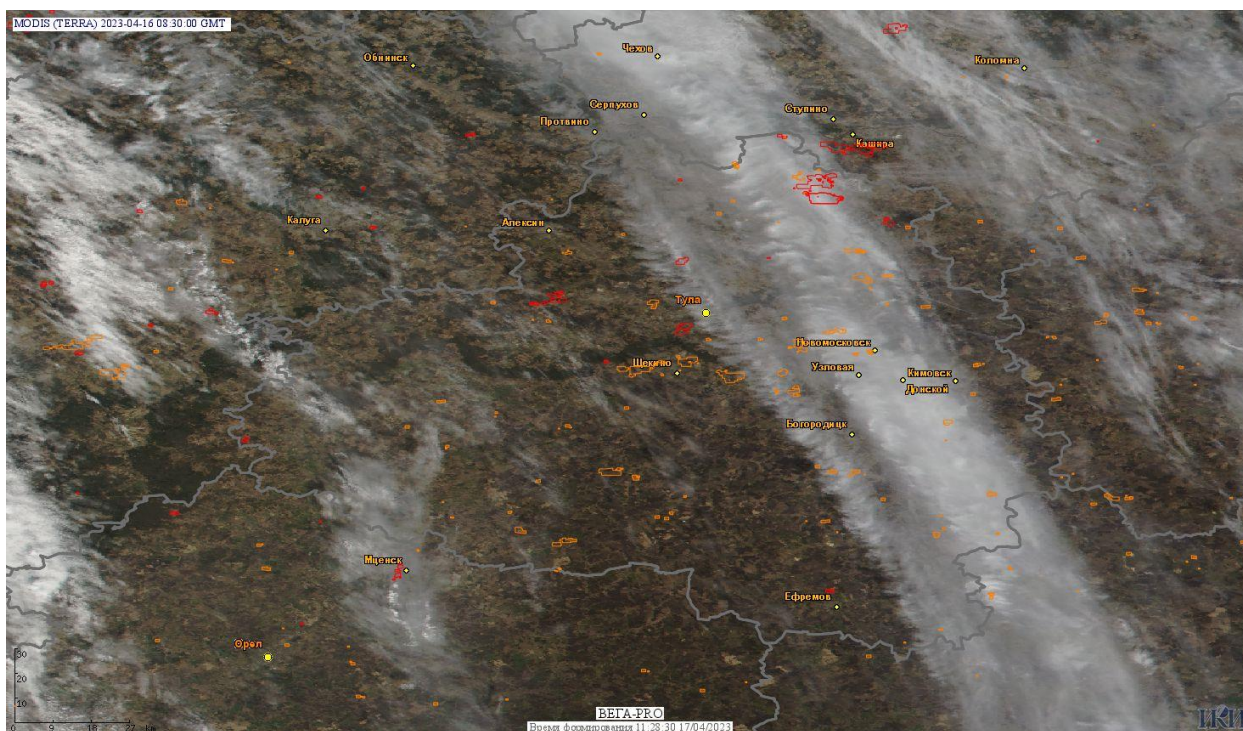


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тульской области

(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)