

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.05.2023)

Всего за сутки 02.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **630 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **20005 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **289 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (16810 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (85). На них было зарегистрировано 4725 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 38,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.05.2022 года на территории России всего наблюдалось **897 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 21702 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 370, на которых были детектированы 17032 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (395) в том числе, на территории Новосибирской области (114). На них было зарегистрировано 13150 (Сибирский федеральный округ) и 6585 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 40,0 тыс га территории, покрытой лесом.

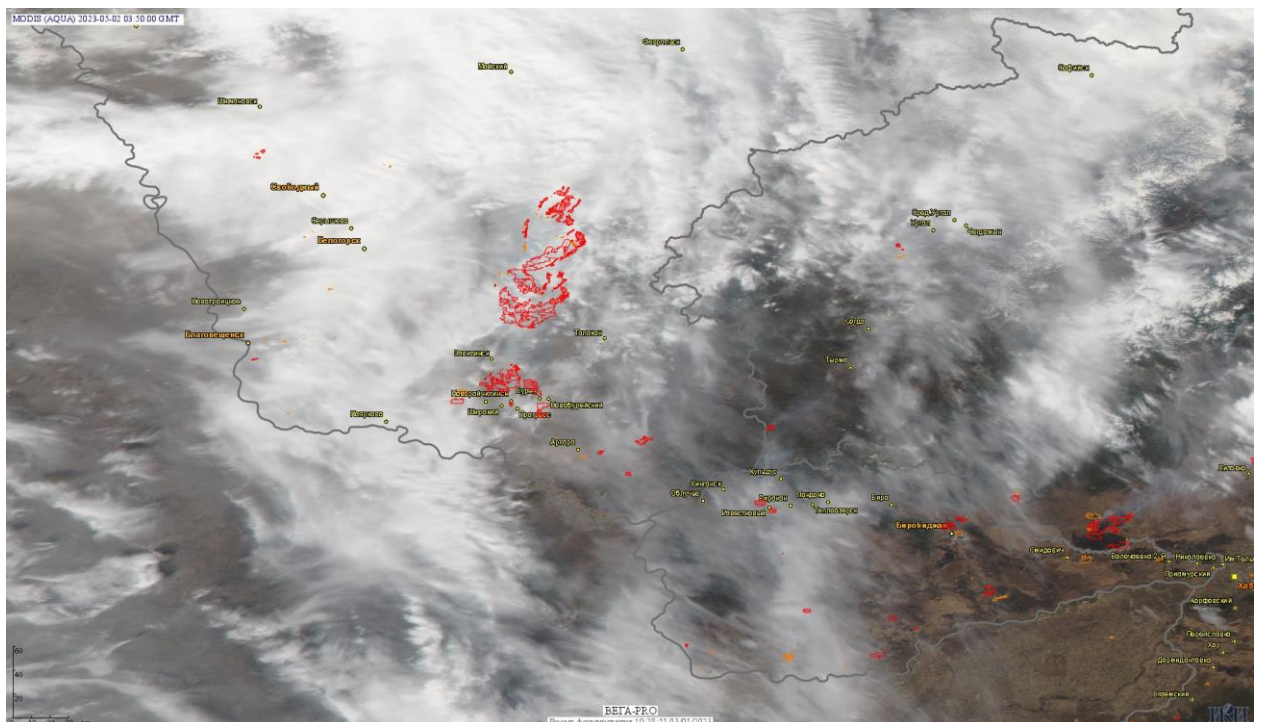


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

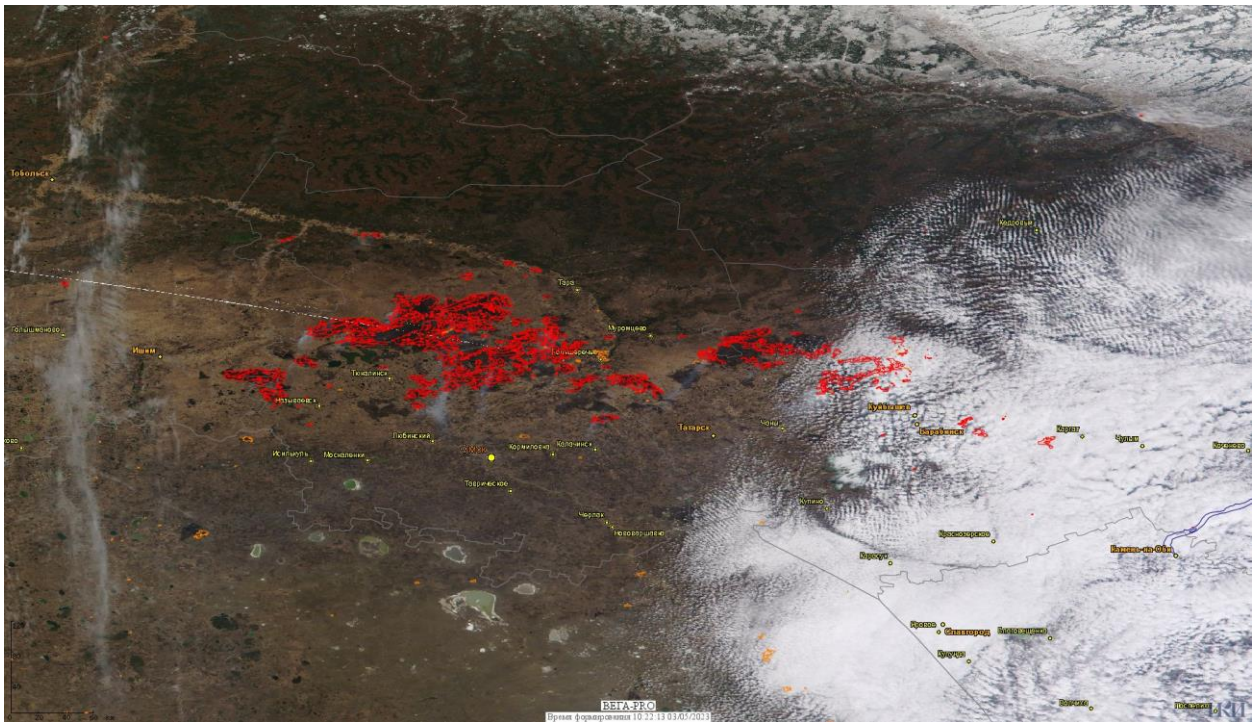


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(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)