

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.

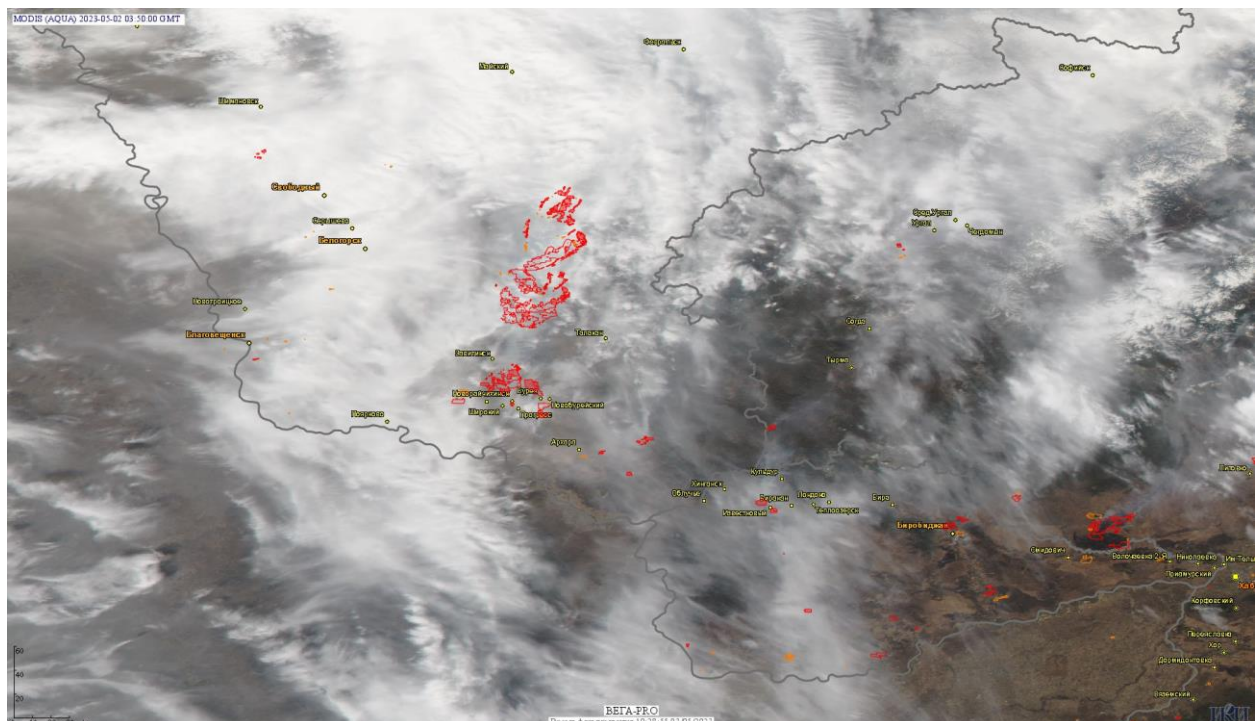


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

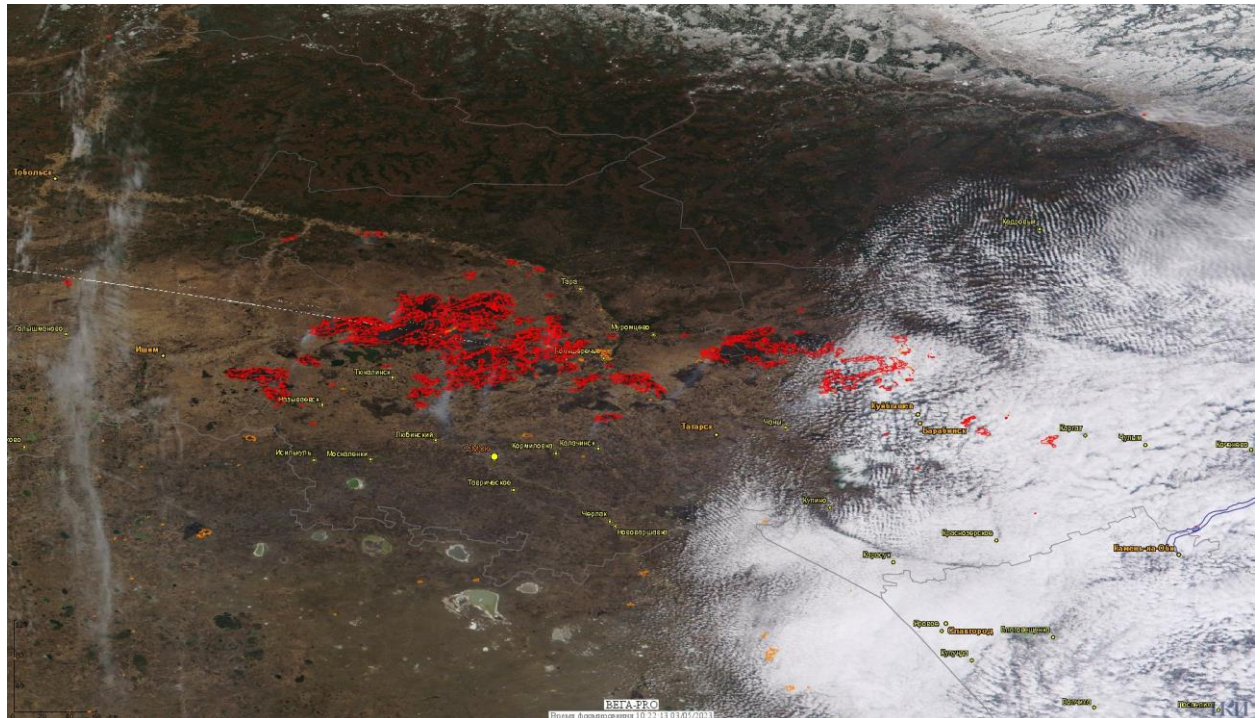


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

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