

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.04.2023)

**Всего за сутки 28.04.2023** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **906 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **51373 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **430** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**45876** горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (239). На них было зарегистрировано 27297 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 83,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 28.04.2022 года на территории России всего наблюдалось 1205 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 27843 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 494, на которых было детектировано 19276 горячих точек.**

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (636), в том числе, на территории Новосибирской области (135). На них было зарегистрировано 19612 (Сибирский федеральный округ) и 6231 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 55,8 тыс га территории, покрытой лесом.

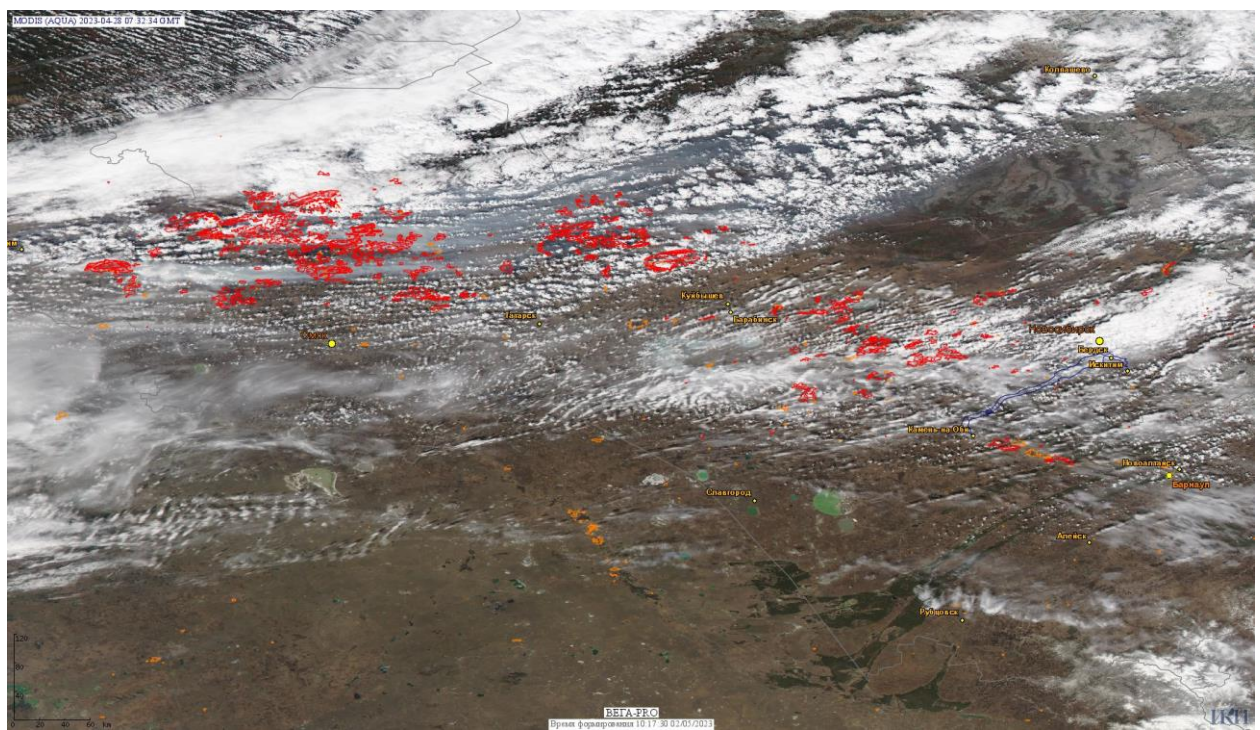


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Новосибирской областях

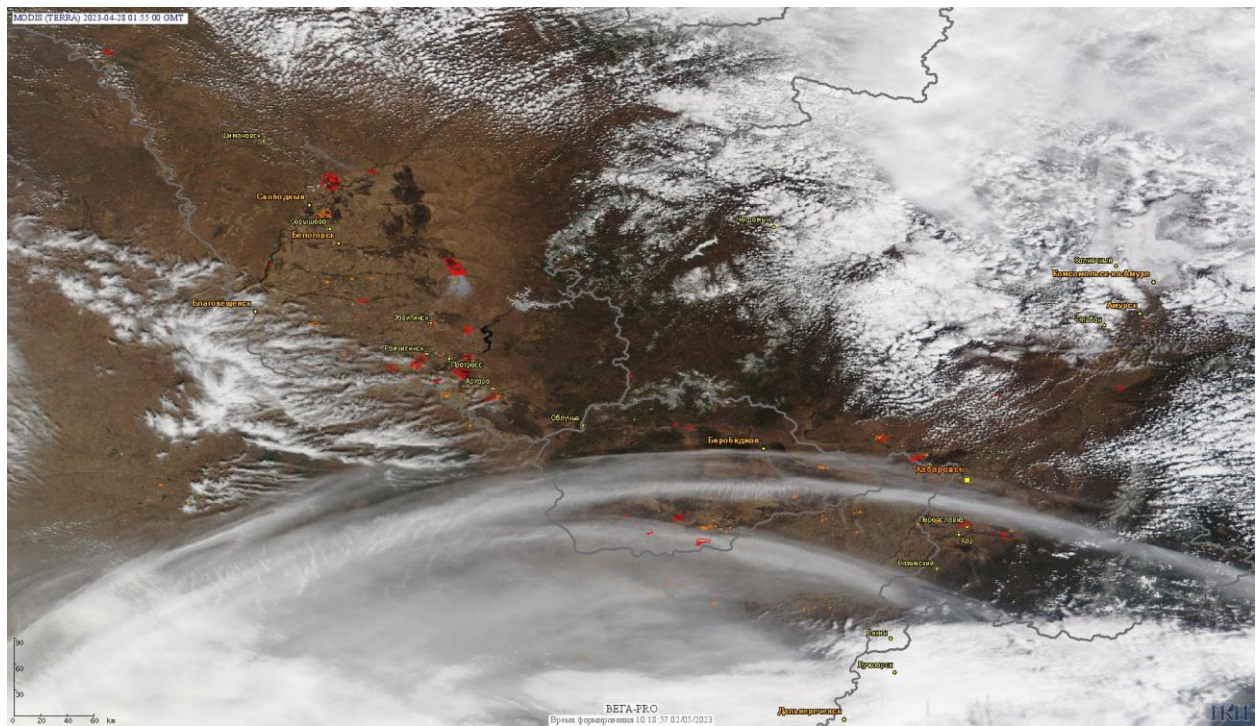


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

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