

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.05.2022)

Всего за сутки 06.05.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1085 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **28543 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **493 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (23353 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (114). На них были зарегистрированы 6374 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 49,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.05.2021 года на территории России всего наблюдалось **1083 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 35856 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 476, на которых было детектировано 30879 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (588), в том числе, на территории Новосибирской области (247). На них было зарегистрировано 21378 (Сибирский федеральный округ) и 8469 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 107,8 тыс га территории, покрытой лесом.

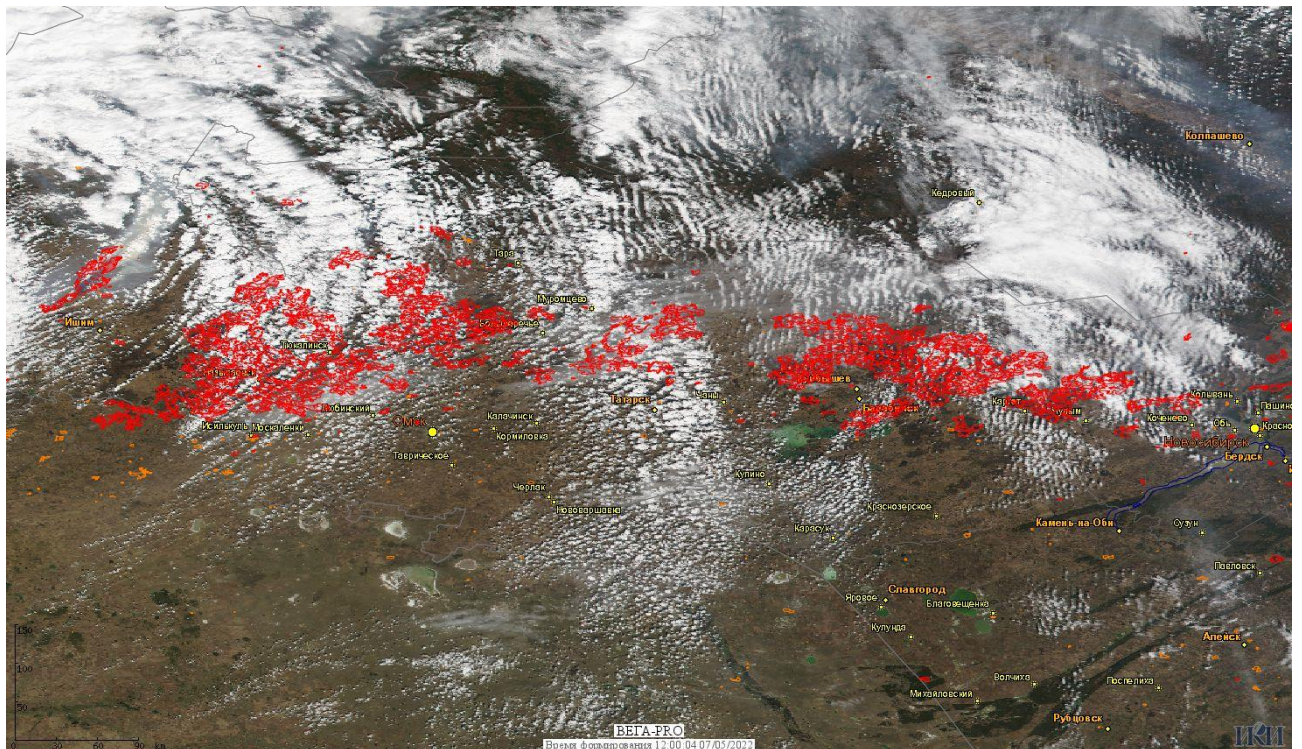


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской, Тюменской и Новосибирской областях

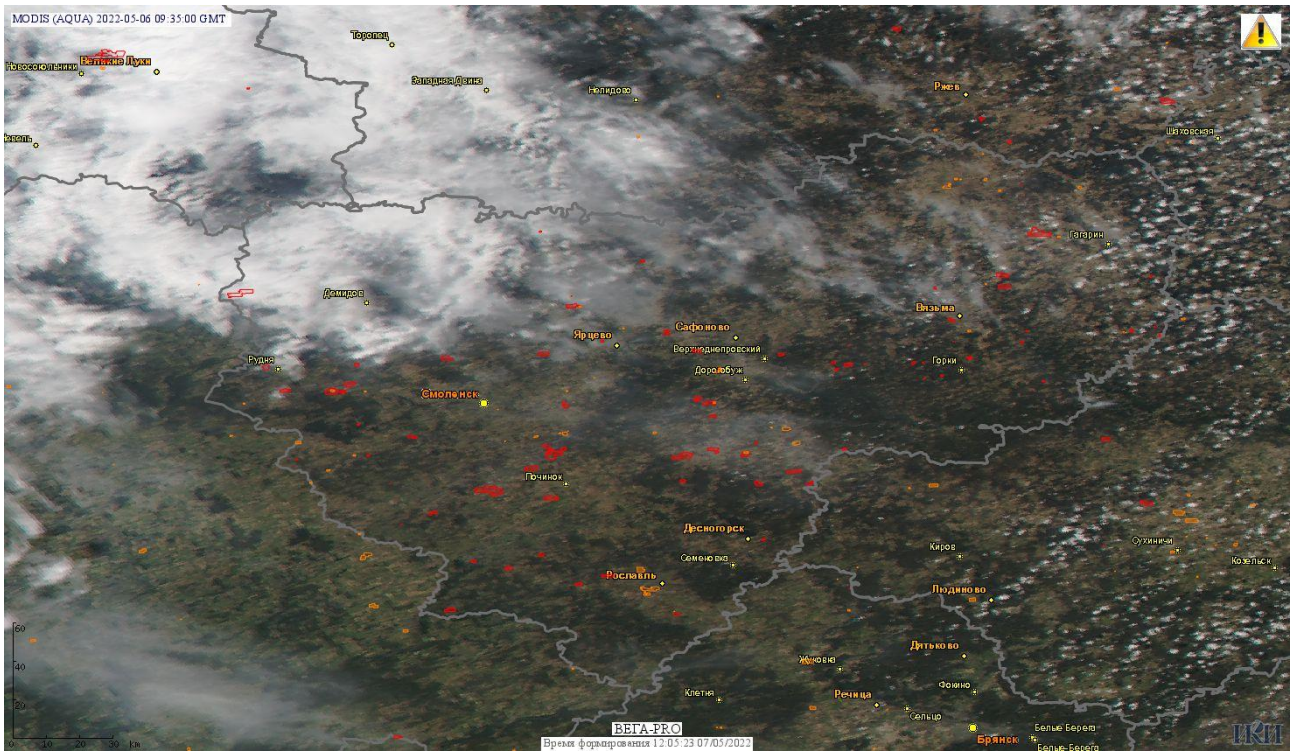


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

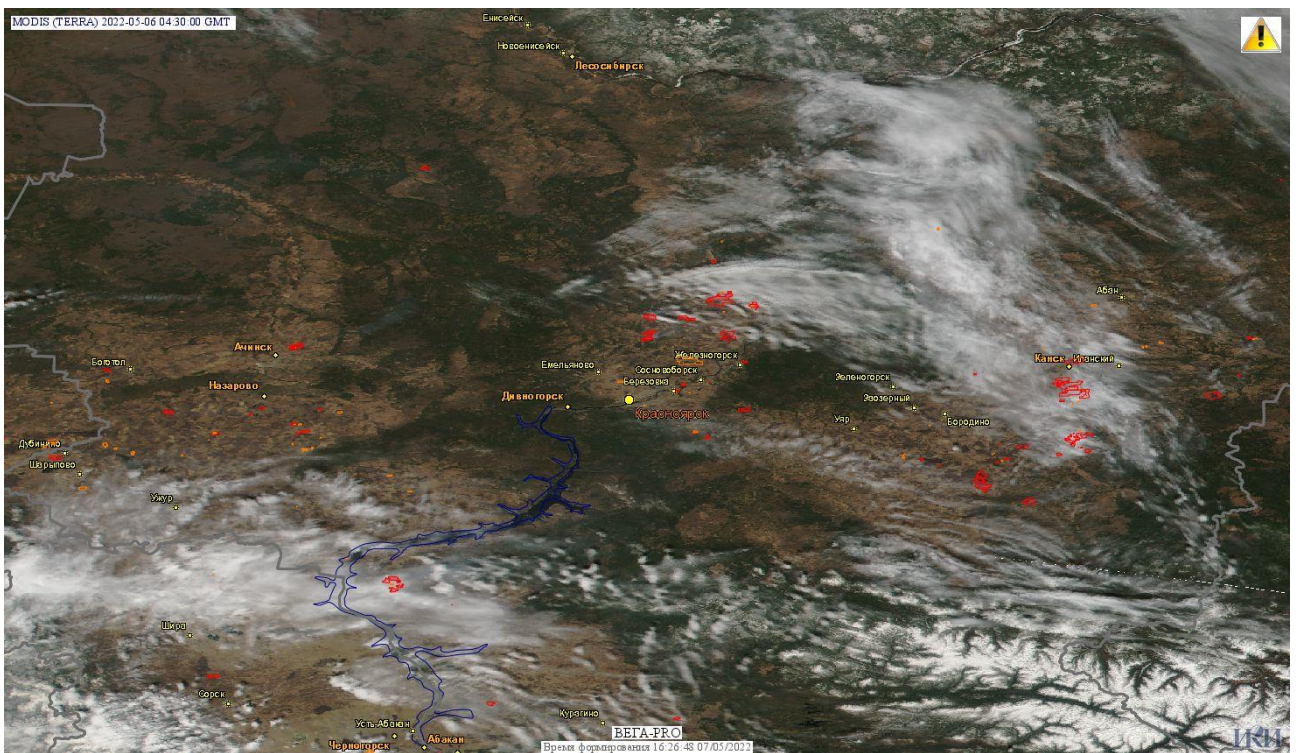


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

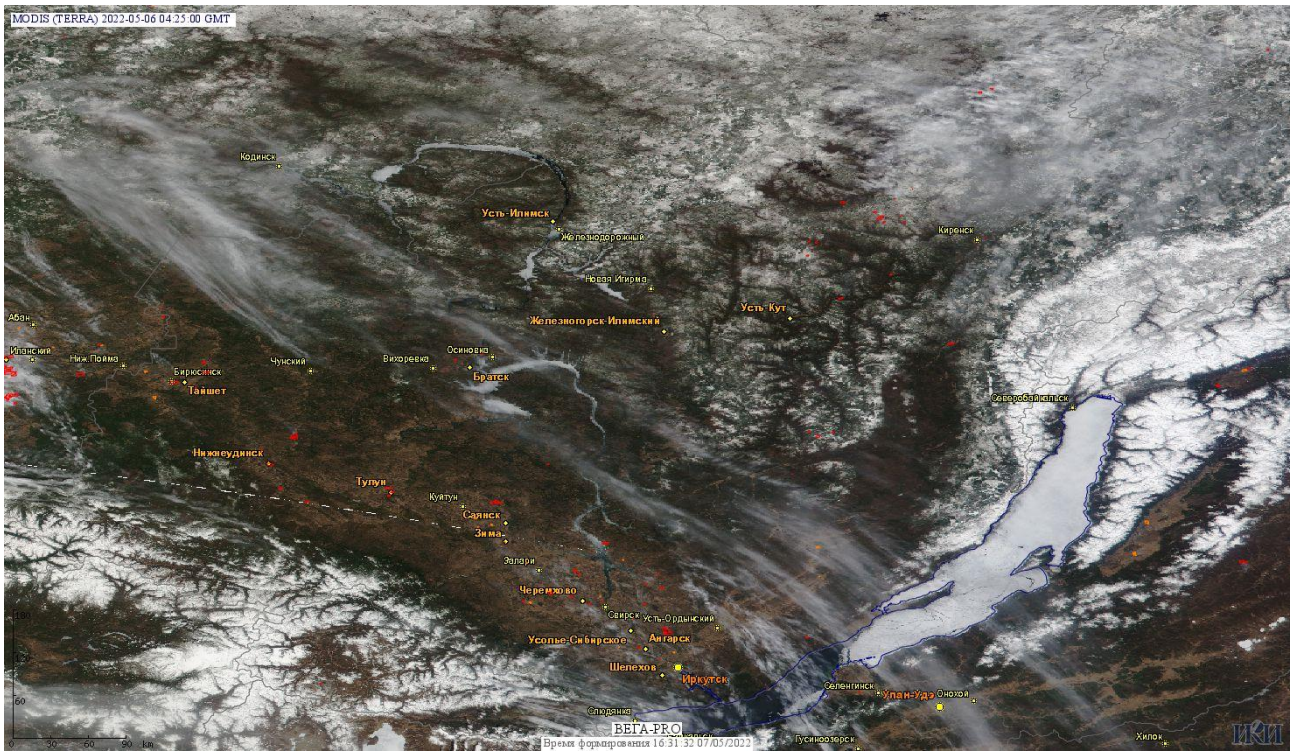


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области

(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)