

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.05.2024)

Всего за сутки 06.05.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **423 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13296 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **225 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11783 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (51). На них было зарегистрировано 1317 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 19,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.05.2023 года на территории России всего наблюдалось **957 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 85607 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 462, на которых было детектировано 79735 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (425), в том числе, на территории Новосибирской области (152). На них было зарегистрировано 85607 (Сибирский федеральный округ) и 79735 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 197,4 тыс га территории, покрытой лесом.

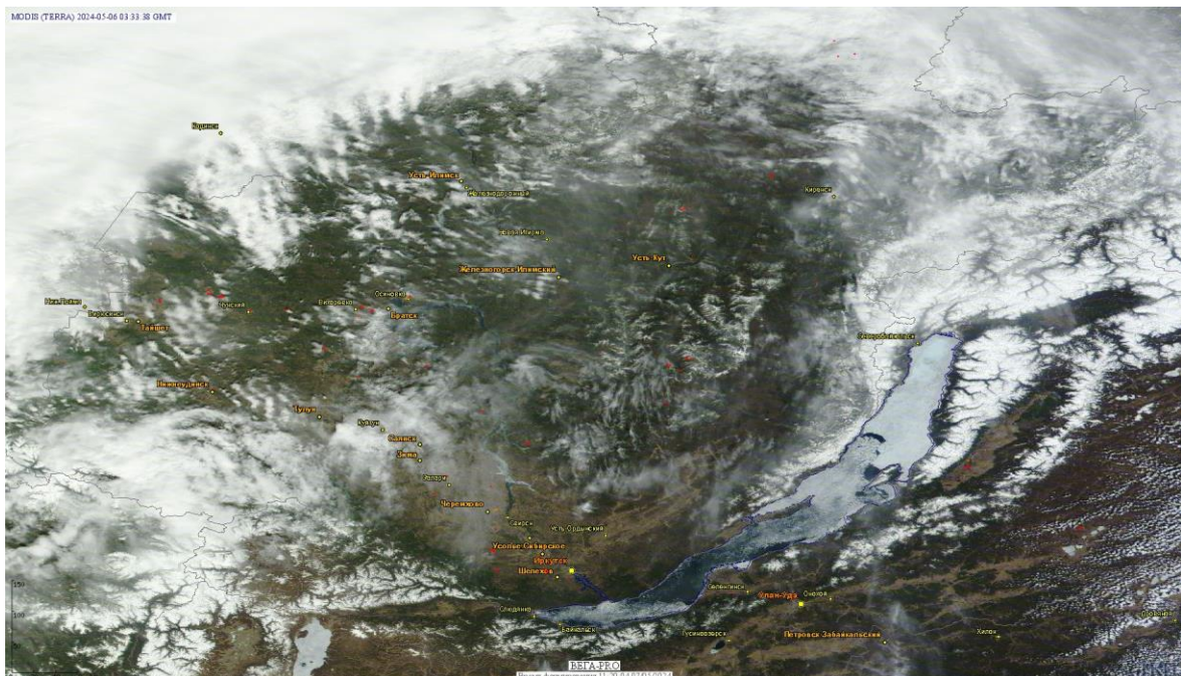


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области

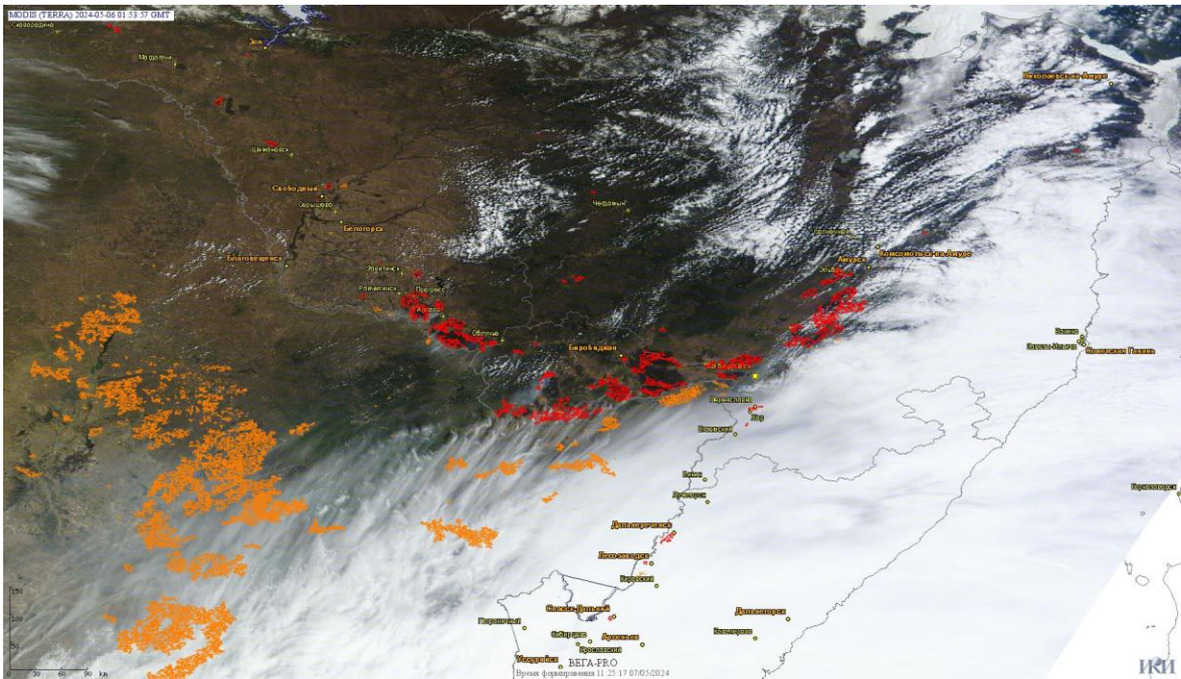


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области, Хабаровском крае и Еврейской а.о.

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)