

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.05.2024)

Всего за сутки 10.05.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **476 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **11472 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **192 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (9600 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (46). На них было зарегистрировано 5625 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 22,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.05.2023 года на территории России всего наблюдалось **604 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 42930 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 317, на которых было детектировано 40330 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (313), в том числе, на территории Новосибирской области (135). На них было зарегистрировано 20511 (Сибирский федеральный округ) и 10064 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 92,8 тыс га территории, покрытой лесом.

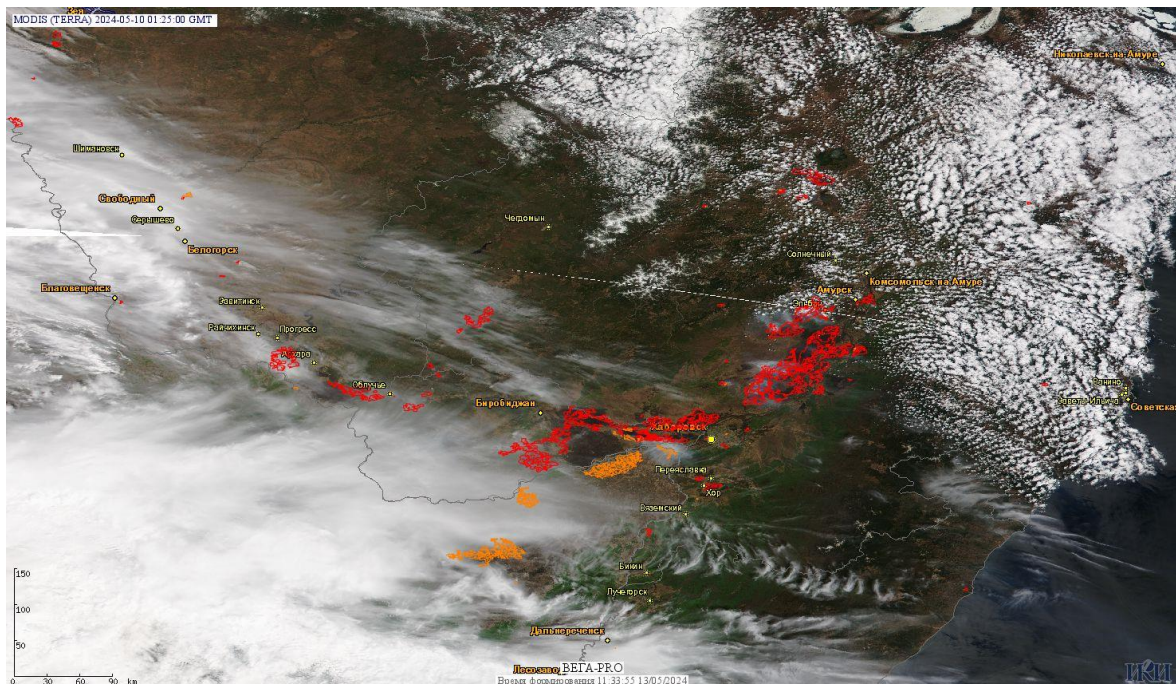


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае, Амурской области и Еврейской а.о.

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)