

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.05.2024)

Всего за сутки 22.05.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **360 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5009 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **135 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3920 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (40). На них были зарегистрированы 2942 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.05.2023 года на территории России всего наблюдалось **427 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 11202 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 172, на которых было детектировано 8606 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (185), в том числе, на территории Новосибирской области (48). На них было зарегистрировано 3944 (Сибирский федеральный округ) и 865 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 18,9 тыс га территории, покрытой лесом.

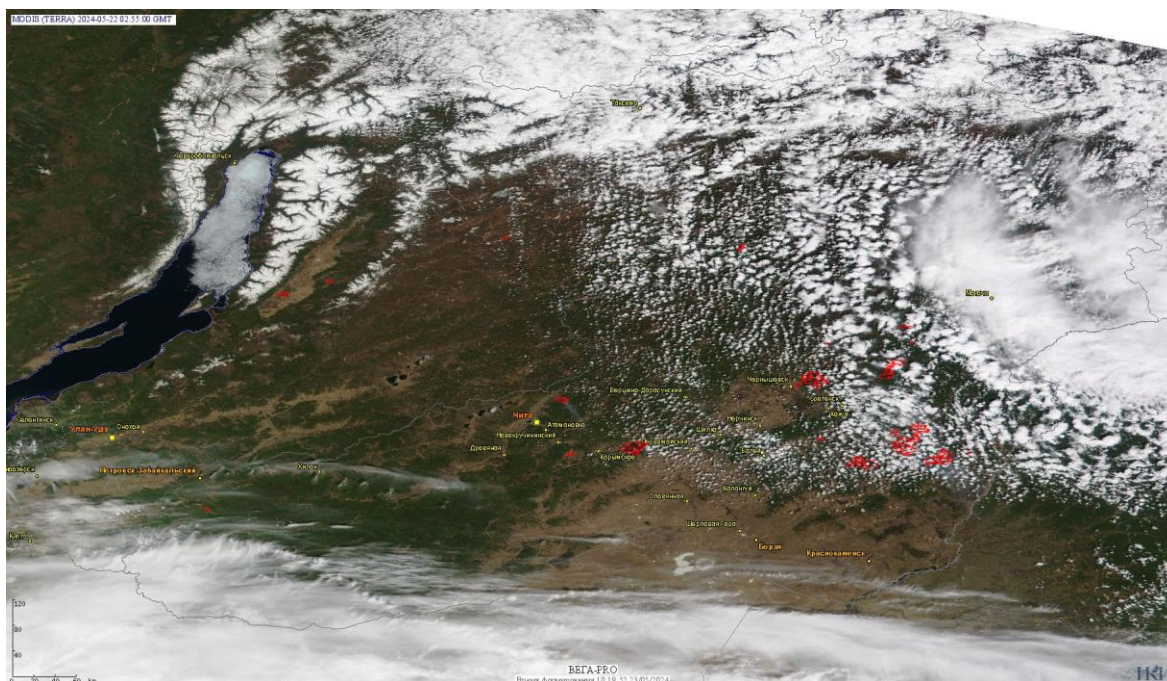


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

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)