

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.05.2024)

Всего за сутки 14.05.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **216 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **7263 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **157 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6610 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (51). На них было зарегистрировано 675 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.05.2023 года на территории России всего наблюдалось **448 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 20492 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 200, на которых было детектировано 18720 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (151), в том числе, на территории Новосибирской области (41). На них было зарегистрировано 6450 (Сибирский федеральный округ) и 871 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 44,6 тыс га территории, покрытой лесом.

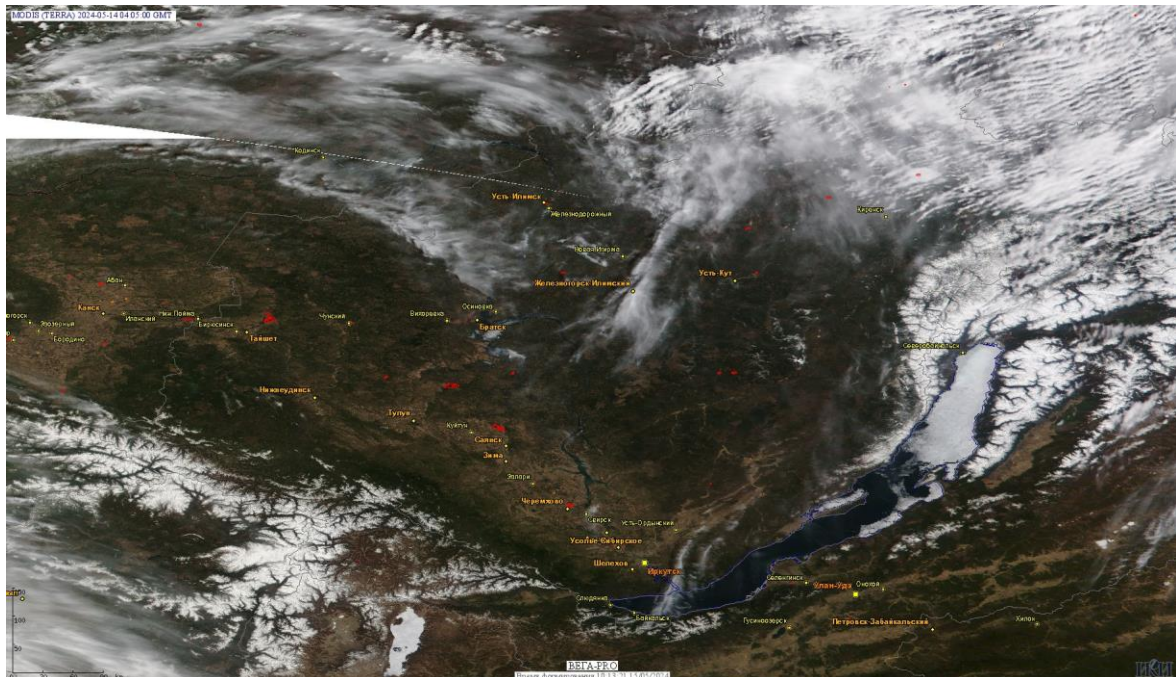


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области

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)