

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.05.2023)

Всего за сутки 31.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **254 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2593 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **99 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1667 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. (28). На них было зарегистрировано 767 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.05.2022 года на территории России всего наблюдалось **232 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 2053 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 75, на которых было детектировано 1008 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (71) в том числе, на территории Иркутской области (23). На них было зарегистрировано 769 (Сибирский федеральный округ) и 198 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,5 тыс га территории, покрытой лесом.

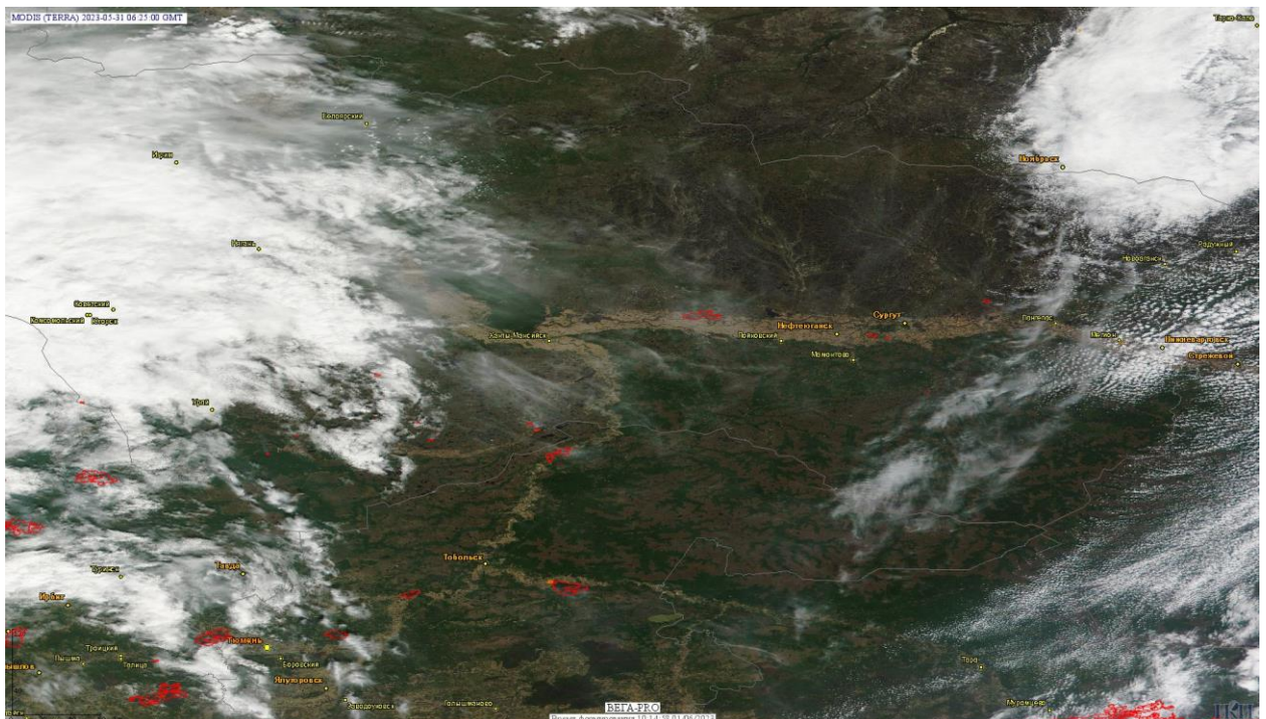


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ханты-Мансийском а.о.

(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)