

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.05.2023)

Всего за сутки 22.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **427 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **11202 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **172 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (8606 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (48). На них было зарегистрировано 865 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 18,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.05.2022 года на территории России всего наблюдалось **345 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 6742 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 167, на которых было детектировано 5235 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (195) в том числе, на территории Красноярского края (54). На них было зарегистрировано 5167 (Сибирский федеральный округ) и 1655 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,7 тыс га территории, покрытой лесом.

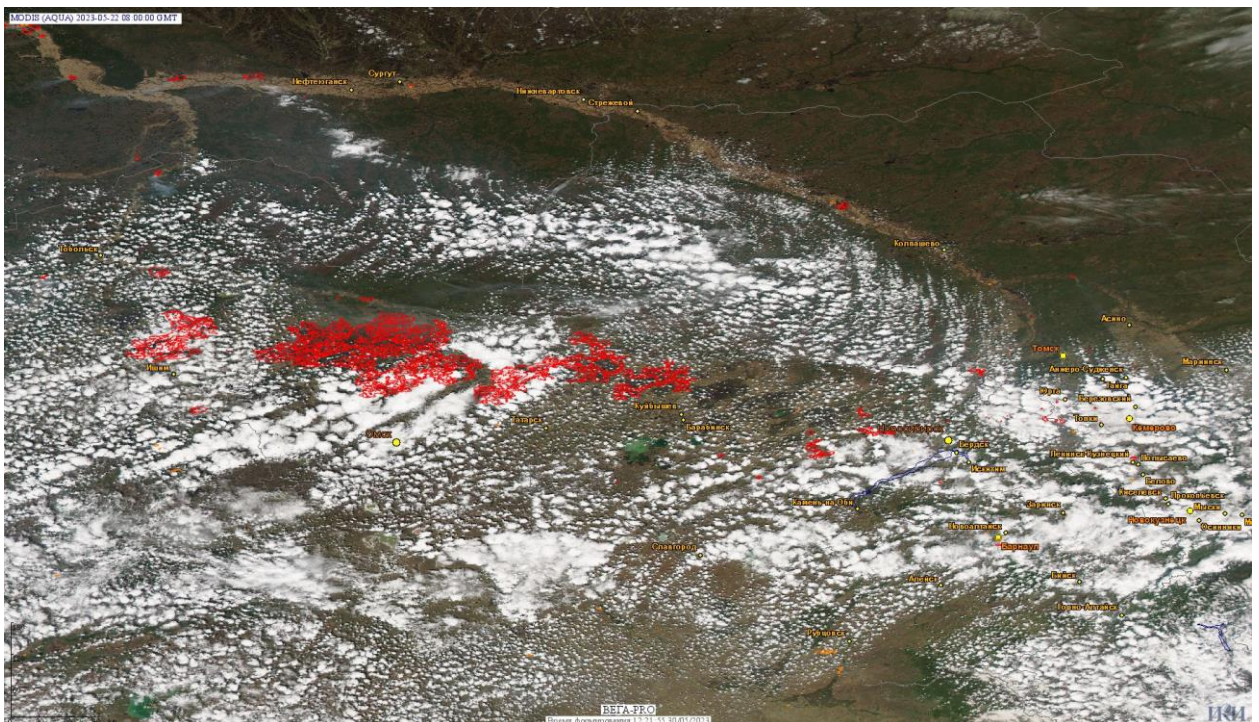


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской областях

(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)