

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.05.2023)

Всего за сутки 15.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **420 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **11233 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **188 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9910 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (31). На них было зарегистрировано 898 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.05.2022 года на территории России всего наблюдалось **621 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 24001 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 362, на которых было детектировано 21837 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (418) в том числе, на территории Красноярского края (104). На них было зарегистрировано 22015 (Сибирский федеральный округ) и 7587 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 39,3 тыс га территории, покрытой лесом.

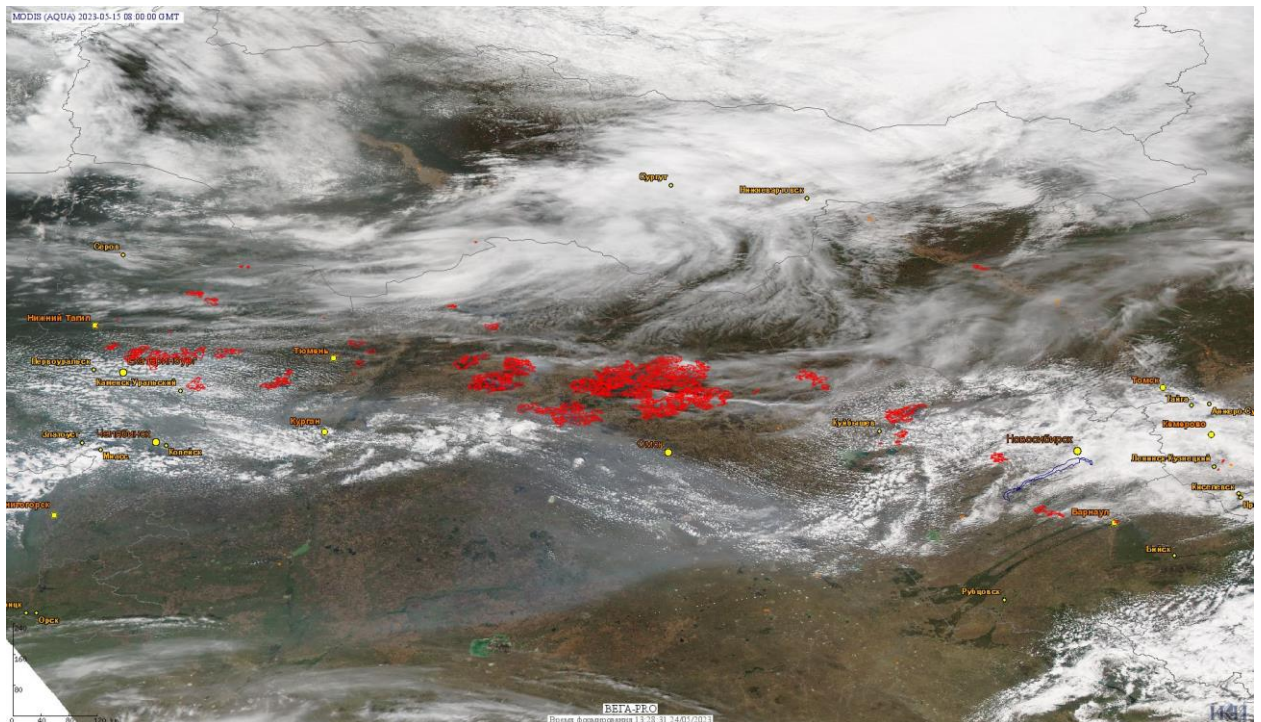


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской областях

(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)