

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.05.2023)

Всего за сутки 13.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **538 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **16782 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **228** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**14890** горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (46). На них было зарегистрировано 2177 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 30,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.05.2022 года на территории России всего наблюдалось 735 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 27939 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 397, на которых было детектировано 25020 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (430) в том числе, на территории Красноярского края (94). На них было зарегистрировано 21250 (Сибирский федеральный округ) и 5992 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 52,6 тыс га территории, покрытой лесом.

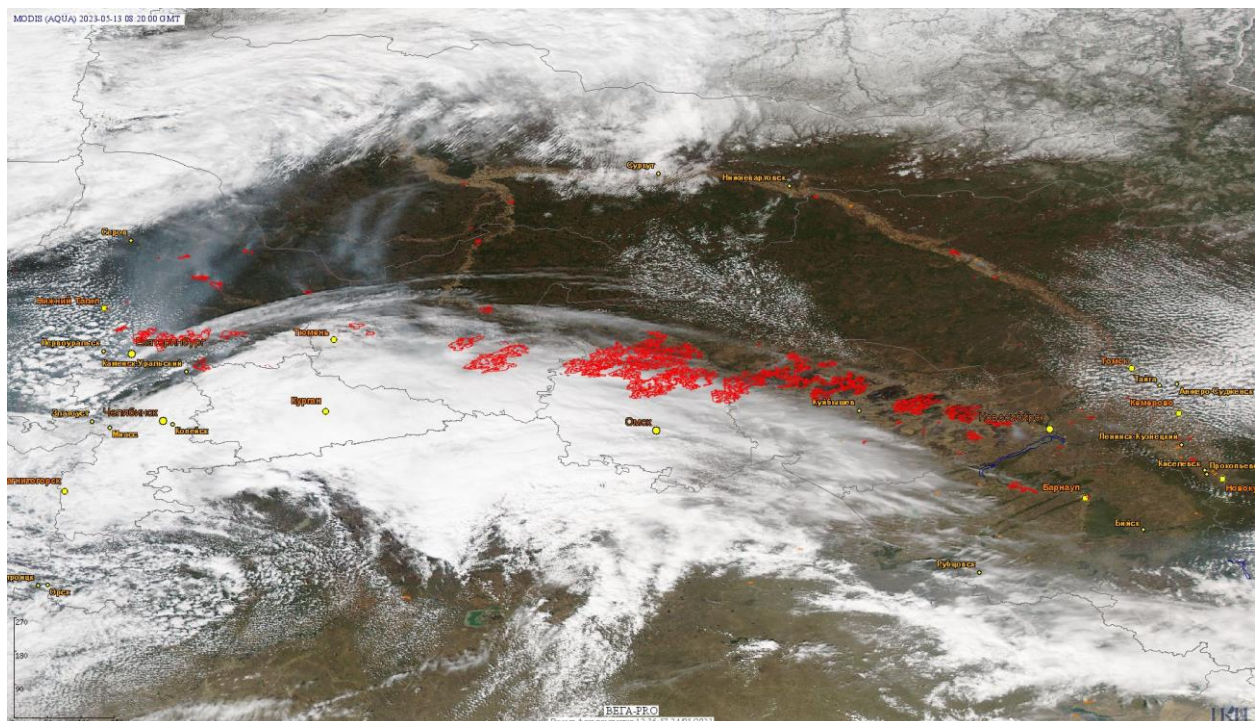


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской и Свердловской областях

(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)