

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.

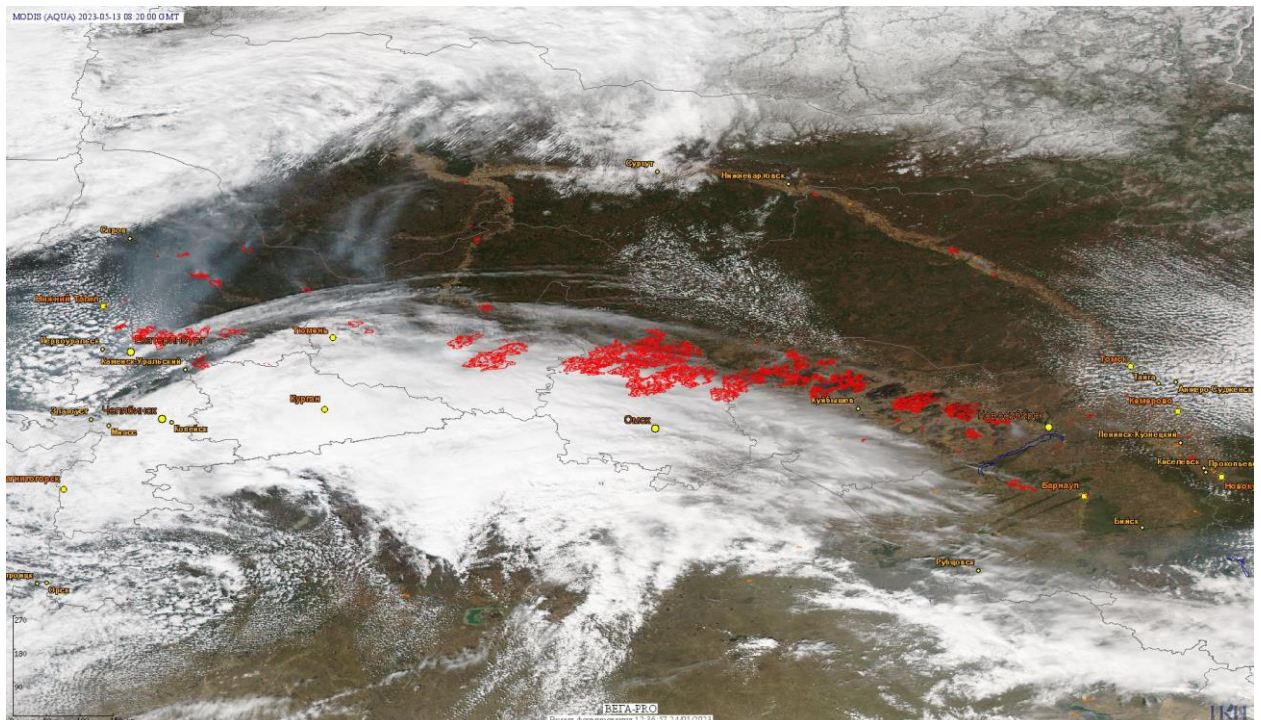


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской и Свердловской областях

(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)