

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.05.2023)

Всего за сутки 16.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **414 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13105 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **155 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11618 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (41). На них были зарегистрированы 1134 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 38,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.05.2022 года на территории России всего наблюдалось **458 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 10918 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 237, на которых было детектировано 9159 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (262) в том числе, на территории Красноярского края (66). На них было зарегистрировано 8916 (Сибирский федеральный округ) и 2873 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 22,7 тыс га территории, покрытой лесом.

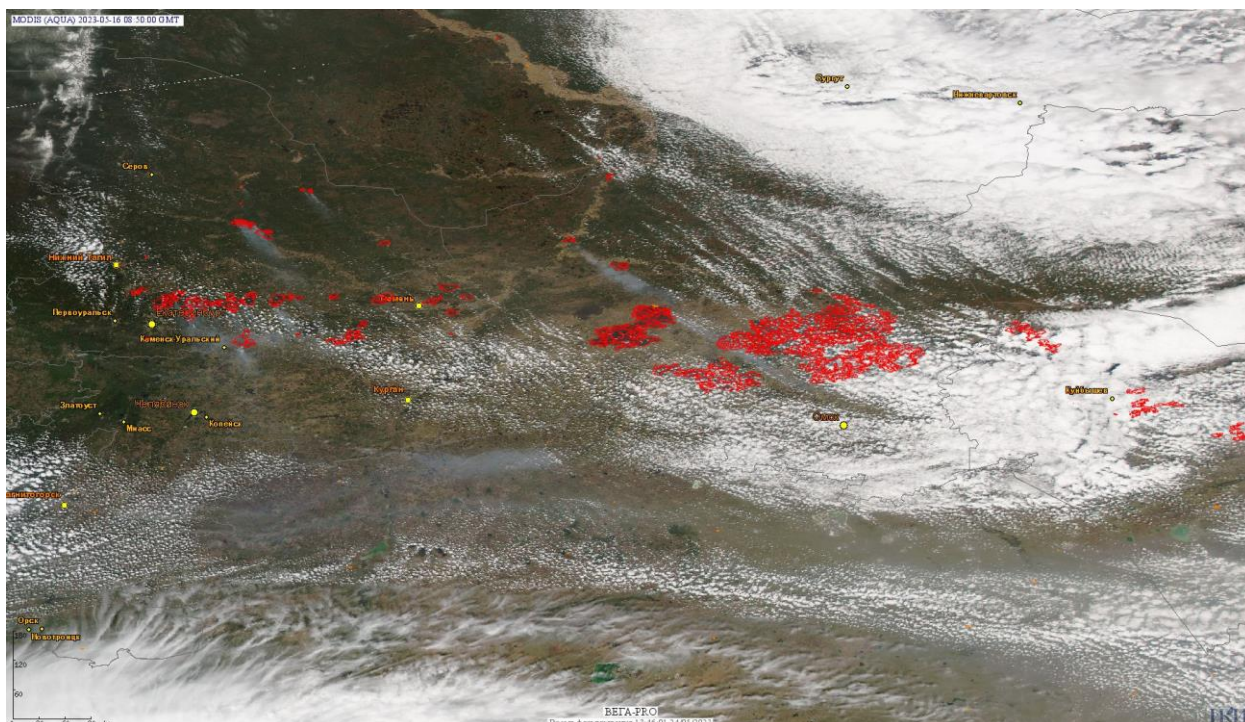


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской, Новосибирской и Свердловской областях

(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)