

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.05.2023)

Всего за сутки 08.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1040 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **158416 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **530 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (151638 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (147). На них было зарегистрировано 40215 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 231,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.05.2022 года на территории России всего наблюдалось 1189 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 22950 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 549, на которых было детектировано 19111 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (602) в том числе, на территории Красноярского края (199). На них было зарегистрировано 14858 (Сибирский федеральный округ) и 6073 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 26,1 тыс га территории, покрытой лесом.

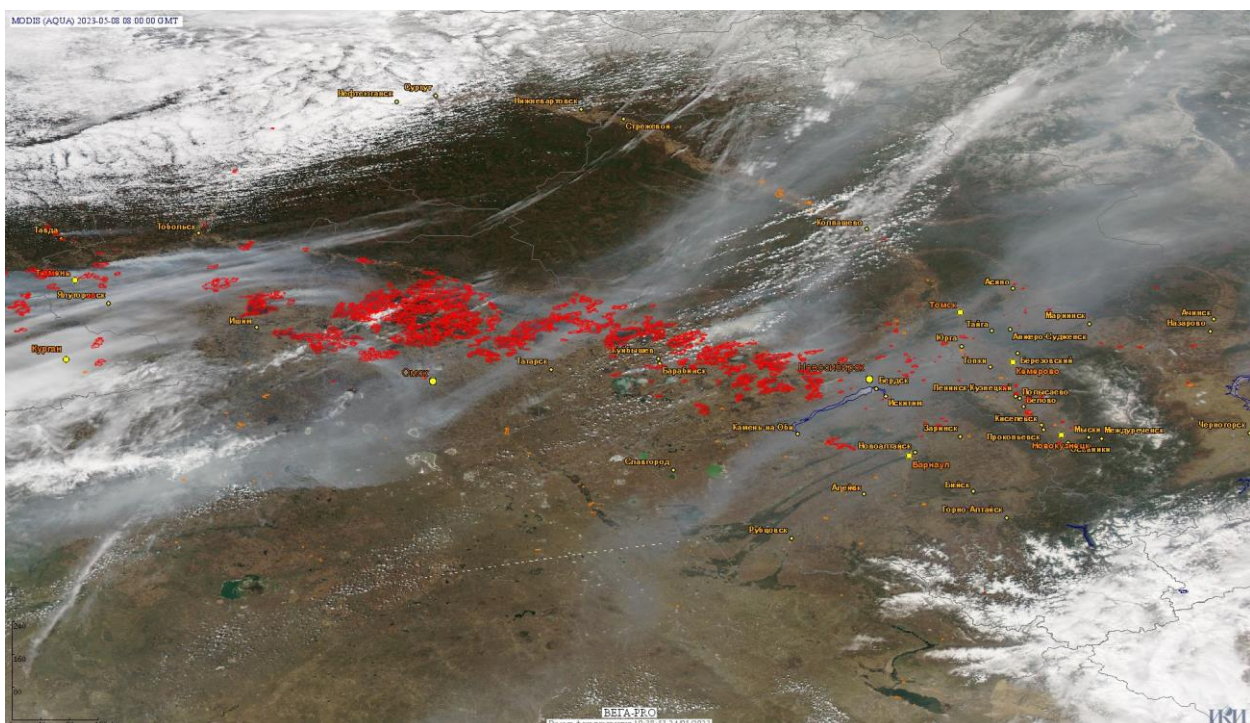


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской, Кемеровской областях

(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)